Conto corrente con la Posta

AZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA: ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CHAZIA E CIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI - TELEF. 50-139 51-236 61-33 AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA CIUSEPPE VERDI 10. ROMA - TELEF. 80-033 841-737 850-144

CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO AL BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI

Anno L. 2.400 - Semestre L. 1,500 - Un fascicolo Prezzi vari -- All'Estero, il doppio dei prezzi per l'Italia

L'importo in Italia, deve essere versato anticipatamente nel c/e postale 1/2840, intestato all'Istituto Poligrafico del Stato, scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

I versamenti dall'Estero debbono essere effettuati nei modi prescritti dalle vigenti disposizioni e accompa-

gnati da lettera di ordinazione.

Gil abbonamenti si ricevono anche direttamente presso le Agenzie della Libreria dello Stato di: RUMA, Via XX Settembre (Palazzo dei Ministero delle Fluanze) - Corso Umberto, 234 - Via Firenze, 37; MILANO, Galleria V. E., 3; NAPOLI, Via Chitala, 5.

In caso di reclamo (Tel. 841-737) o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbona-mento. I fascicoli eventualmente disguidati, verranno rispediti a titolo gratuito, compatibilmente con l'esistenza delle relative scorte, purchè reclamati entro trenta giorni dalla data della loro pubblicazione. Gli abbonamenti hanno, di massima, la decorrenza dal 1º gennaio di ogni anno, restando in facoltà dell'Ammi-

nistrazione di concedere una decorrenza posteriore purchè la scadenza dell'abbonamento sia fissata al 31 dicembre dello stesso anno.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta prima della scadenza ed in tempo utile onue evitare la sospensione dell'invio.

BOLLETTINO

N. 87

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ÍSTITUTO DI CREDITO PER LE IMPRESE DI PUBBLICA UTILITA'

BOLLETTINO

DELL'ESTRAZIONE EFFETTUATA IL 2 DICEMBRE 1946

Estrazione di titoli rappresentanti obbligazioni 6%, obblidazioni 6% serie speciale «Telefonica» ed obbligazioni 5,50% «Società Edison».

AVVISO

Si notifica che il giorno 2 dicembre 1946 sono state ese-guito, con le prescritte fermalità, le operazioni preannun-ziate nell'avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale del 13 novembre 1946, n. 258, in ordine all'ammortamento delle obbligazioni 6 % (2°, 4°, 5°, 6°, 7°, 8°, 0°, 10°, 11°, 12°, 13°, 14° e 16° emissione), 6 % serie speciale «Tolefonica» (1°, 2°, 3°, 4° c 5° emissione) e 5,50 % serie speciale «Società Edison» (1° e 2° Emissione) e cioè:

- a) In ordine alle obbligazioni 6 %:
- 1) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 2ª emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di Amministrazione in data 4 aprile 1928, di:
 - N. 180 titoli da 5 obbligazioni
 - 10 273 50 49

in totale N. 502 titoli, rappresentanti, complessivamente, 6080 obbligazioni per il valore nominale di L. 3.040.000.

- 2) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 4^n emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 4 maggio 1929, di n. 40 titoli di cinquanta obbligazioni rappresentanti 2000 obbligazioni per il valore nominale di L. 1.000.000.
- estrazione a sorte sulle obbligazioni della 5ª emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 26 maggio 1931, di n. 635 titoli decupli rappresentanti 6350 obbligazioni per il valore nominale di L. 3.175.000.
- 4) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 6ª emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 2 settembro 1932, di:
 - N. 850 titoli da 10 obbligazioni 216 25

in totale N. 1066 titoli, rappresentanti, complessivamento, 13.000 obbligazioni per il valore nominale di L. 6.050.000.

Le obbligazioni da sorteggiare per il rimborso nella pre-sente estrazione ammontano, giusta il piano di ammortamento dell'emissione, a n. 14.100 obbligazioni per nominali lire 7.050,000.

L'estrazione peró è stata ridotta a n. 13,900 obbligazioni in conseguenza dei rimborsi, effettuati fino al 30 giugno 1945. e pervenuti dal 1º novembre 1945 al 10 novembre 1946, dalle filiali della Banca d'Italia, di n. 200 obbligazioni sorteggiate nella estrazione del dicembre 1944 eseguita dalla illegittima amministrazione del Nord, estrazione la quale è stata dichiarata inefficace con decreto del Ministro del tesoro del 5 giu-gno 1945, pubblicato nella Gazzetta Uficiale del 21 giugno 1945. n. 74.

5) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 7ª emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 2 giugno 1937, di n. 312 titoli decupli, rappresentanti 3120 obbligazioni per il valore nominale di .. 1.560.000.

- 6) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 8ª omis sione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 5 marzo 1938, di n. 316 titoli decupli, rappresentanti 3160 obbligazioni per il valore nominale di lire 1.580.000.
- 7) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 9ª emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 3 giugno 1939, n. 169 titoli di 25 obbli-gazioni rappresentanti 4225 obbligazioni per il valore nomi-nale di L. 2.112.500.
- 8) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 10 emissione autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 18 aprile e 21 ottobre 1941, di n. 137 titoli di 25 obbligazioni, rappresentanti 3425 obbligazioni per il valore nominale di L. 1.712.500.

9) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 118 emissione:

a) autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 21 luglio 1943, di:

> 134 titoli di 5 obbligazioni 269 10 n

134 25

in totale N. 537 titoli, rappresentanti, complessivamento, 6710 obbligazioni per il valore nominale di L. 3.355.000.

I sorteggi per le obbligazioni emesse con la doliberazione

del Consiglio di amministrazione in data 21 luglio 1943, sono comprensive della quota dell'anno 1946 e del conguaglio quote precedenti in relazione agli effettivi ammortamenti eseguiti dagli Uffici trasferitisi al Nord.

- b) autorizzata con deliberazione Commissariale in data 12 dicembre 1944, n. 124 titoli di 25 obbligazioni, rappresentanti 3100 obbligazioni per il valore nominale di lire 1.550.000.
- estrazione a sorte sulle obbligazioni della 12^a emissione, autorizzata con deliberazione Commissariale in data 1º agosto 1945; di:

N. 366 titoli di 25 obbligazioni 208

in totale N. 574 titoli rappresentanti, complessivamente, 19.550 obbligazioni per il valore nominale di L. 9.775.000.

11) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 13 emissione autorizzata con deliberazione Commissariale in data 1º settembre 1945, di:

N. 156 titoli di 25 obbligazioni

104 50

in totale N. 260 titoli, rappresentanti, complessivamente, n. 9100 obbligazioni per il valore nominale di L. 4.550.000.

12) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 148 emissione autorizzata con deliberazione Commissariale in data 18 ottobre 1945 di:

- n. 116 titoli di 25 obbligazioni, rappresentanti n. 2900 obbligazioni per il valore nominale di L. 1.450.000.
- · 13) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 15³ emissione autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 27 febbraio 1940 di:

N. 658 titoli di 25 obbligazioni 506 Б0

in totale N. 1164 titoli, rappresentanti, complessivamente, n. 41.750 obbligazioni per il valore nominale di L. 20.875.000.

b) In ordine alle obbligazioni 6 % « Telefonica ». Riguardo alle obbligazioni della 1º e 2º emissione, autorizzate, rispettivamento con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 29 novembre 1929 e.31 ottobre 1930, si fa presente che, in seguito al riscatto dei mutui concessi alla Società Telefoni Italia Medio Orientale, tutto lo obbligazioni attualmente in circolazione, vengono rimborsate in anticipo, al Iº gennaio 1947, e precisamente:

> N. 1280 titoli di 10 obbligazioni della la Emiss. N. 1500

1) estrazione a sorte sulle obbligazioni della 3ª emis. sione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di ammini. strazione in data 25 luglio 1932, di:

N. 250 titoli di 1 obbligazione.

y 440 y 5 obbligazioni 994 10

295

25 in totale N. 1979 titoli, rappresentanti, complessivamente, 19.765 obbligazioni per il valore nominale di L. 9.882.500.

Le obbligazioni da sorteggiaro per il rimborso nella presente estrazione ammontano, giusta il piano di ammortamento della emissione a n. 20.000 obbligazioni per nominali L. 10.000.000.

L'estrazione però è stata ridotta a n. 19.765 obbligazione in coseguenza dei rimborsi, effettuati fino al 30 giugno 1945. e pervenuti dal 1º novembre 1945 al 10 novembre 1946, dalle filiali della Banca d'Italia, di n. 235 obbligazioni sorteg. giate nella estrazione del dicembre 1944 eseguita dalla illegit. tima amministrazione del Nord, estrazione la quale è stata dichiarata inefficace con decreto del Ministro del tesoro del 5 giugno 1945, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 21 giu. gno 1945, n. 74.

2) Estrazione a sorte sulle obbligazioni della 4º emissione, autorizzata con deliberazione Commissariale in data 1º agosto 1945, di n. 800 titoli di 25 obbligazioni, rapprosentanti n. 20.000 obbligazioni per il valore nominale di L. 10.000.000.

3) Estrazione a sorte sulle obbligazioni della 5 emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 12 gennaio 1946 di:

N. 300 titoli di 25 obbligazioni. 250 50

in totale N. 550 titoli, rappresentanti, complessivamente, n. 20.000 obbligazioni per il valoro nominale di L. 10.000.000.
c) In ordine alle obbligazioni 5,50 % serie speciale « Società Edison ».

1) estrazione a sorte sulle obbligazioni della prima emissione autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 31 marzo 1943, di:

N. 446 titoli di 1 obbligazione 5 obbligazioni 351 70 441 10 391 Þ 25

in totale N. 1629 titeli, rappresentanti, complessivamente, 16.386 obbligazioni per il valore nominale di L. 8.193.000.

Le obbligazioni da sorteggiare per il rimborso nella

presente estrazione ammontano, giusta il piano di ammor-tamento della emissione a n. 17.768 obbligazioni per nominali L. 8.884.000.

L'estrazione però è stata ridotta a n. 16.386 obbligazioni in conseguenza dei rimborsi, effettuati fino al 30 giugno 1945, e pervenuti dal 1º novembre 1945 al 10 novembre 1946, dalle filiali della Banca d'Italia, di n. 1382 obbligazioni sorteggiate nella estrazione del dicembre 1944 eseguita dalla illegittima amministrazione del Nord, estrazione la quale è stata dichiarata inefficace con decreto del Ministro del tesoro del 5 giugno 1945, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 21 giugno 1945, n. 74.

2) estrazione a sorte sulle obbligazioni della seconda emissione, autorizzata con deliberazione del Consiglio di amministrazione in data 12 gennaio 1946 di:

N. . 249 titoli di 25 obbligazioni 373

in totale N. 622 titoli, rappresentanti, complessivamente, n. 24.875 obbligazioni per il valore nominale di L. 12.437.500.

d) Distruzione di titoli rappresentanti obbligazioni 6 %, 6 % Serie speciale « Telefonica » e 5,50 % Serie speciale « Società Edison », sorteggiati nelle precedenti estrazioni e rimborsati fino al 31 dicembre 1945.

ELENCO DEI TITOLI SORTEGGIATI

OBBLIGAZIONI 6%

I titoli estratti descritti nel seguente elenco, cessano di fruttare interessi col 31 dicembro 1946, ed il rimborso del loro capitale sara effettuato, alla pari, a cominciare dal 1º gennaio 1947 da tutto le sedi, succursali ed agenzie della Banca d'Italia.

							ì				,		
i	titali al s	oortotore	davana a	egoro mil	niti dalla	codolá di	34159	34160	34161	34162	34163	34164	34165
intere	see 10 lin	rlio 1947	dovono e , nonchè	di tutta	le altre d	edola di	34166	34167	34168	34169	34170	34171	34172
mode	nan enné	eciva a	ltrimenti	l'ammor	tore dell	le coclole	34173	34174	34175	34178	34179	34181	34182
mana.	ontigorà:	trottonut	o sul capi	tolo do ri	mboreare	ie conore	34184	34188	34191	34193	34195	34196	34197
Hittic	anti sara	0140001140	o bar oupr	1010 40 11	DOIDUIC.		34198	34199	34200	34351	34353	34354	34355
							34356	34357	34358	34359	34360	34361	34364
	TITO	I DI 6	OBBLIGA	AZIONI	(L. 2500)		34365	34366	34367	34368	34369	34370	34371
							34372	34373	34376	34377	34381	34383	34384
			2ª Emissi	one			34385	34386	34387	34390	34391	34392	34393
							34396	34397	34398	34399	34400	35852	35853
252	253	254	255	256	258	259	35854	35855	35858	35862	35864	35866	35868
260	264	265	266	267	268	269	35869	35871	- 35875	35876	35877	35878	35879
270	.272	273	274	275	277	278	35880	35881	35882	35897	36904	36905	36906
280	284	285	286	287	288	289	36910	36911	36912	36913	36914	36915	36916
292	295	296	300	1001	1003	1006	36917	36918	36919	36920	36921	36922	36923
1007	1008	1010	1011	1014	1015	1018	36924	36943	36944	36950	37001	37002	37003
1019	1020	1022	1023	1024	1025	1026	37004	37005	37006	37007	37008	37009	37010
1028	1029	1030	1032	1033	1034	1035	37014	37015	37016	37017	37018	37019	37020
1036	1038	1039	1040	1041	1042	1043	37021	37022	37023	37024	37025	37026	37027
1045	1046	1047	1048	1049	1050	1451	37028	37029	37032	37033	37034	37035	37036
1452	1453	1454 .	1455	1456	1457	1458	37037	37038	37039	37040	37041	37042	37043
1450	1460	1461	1462	1463	1464	1465	37044	37045	37046	37047	37048	37049	37050
1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472							
1474	1475	1477	1478	1479	1480	1481			E0.	Emission			
1482	1483	1484	1485	1488	. 1489	1490			9.4	Emission	e		
1492	1493	1494	1495 2005	1496 2007	1497 2008	1498	44401	44402	44403	44404	44405	44406	44407
1499.	1500	2004			2015	2009	44408	44409	44410	44411	44412	44413	44414
2010	2011	2012 2019	2013 2020	2014 2021	2015	2016 2023	44415	44416	44417	44418	44419	44420 .	44421
$\frac{2017}{2024}$	2018 2025	2026	2027	2021	2022	2030	44422	44423	44424	44425	44427	44428	44429
2034	2035	2020	2151	2152	2153	2154	44430	44431	44432	44433	44435	44436	44437
2155	2156	2157	2159	2160	2162	2163	44438	44439	44440	44441	44442	44443.	44446
2164	2165	2166	2168	2169	2174	2175	44447	44448	44449	44450	45451	45452	45453
2176	2178	2180	2181	, 2183	2184	2185	45454	45455	45456	45457	45458	45459	45460
2186	2188	2189	2190	2191	2192	2194	45463	45464	45465	45466	45467	45468	45469
2195	2196	2197	2198	2199		2101	45470	45471	45472	45473	45474	45475	45476
2200	2200	-10.	2100	2100			45477	45478	45479	45482	45483	45484	45485
						1	45486	45487	45489	45490	45491	45492	45493
		1	1ª Emiss	ione			45495	45496	45497	45498	45500	45651	45652
							45653	45654	45G55	45656	45657	45658	45659
6501	6502	6503	G504	6505	6506	6507	45660	45661	45662	45663	45664	45665	45666
6508	0509	6510	6511	6512	6513		45667	45668	45670	45671	45672	45673	45674
6515	6516	6517	6518	6519	6520	6521	45675	45676	45677	45678	45679	45680	45681
6522	6523	6524	6525	6526	6527		45682	45683	45684	45685	45686	45687	45689
6529	6530	6531	6532	6533	6534		45690	45691	45692	45693	45694	45695	45606
6536	6537	6538	6539	6540	6541		45697	45698	45699	45700	47501	47502	47503
6543 6550	0544 7551	6545	6546	6547	6548		47504 47511	$47505 \\ 47512$	47506 47513	47507 47514	47508 47515	47509 47517	47510
7557	7558	7552 7559	7553 7560	7554 7561	$7555 \\ 7562$	7556 7563	47519	47520	47521	47522	47523	47524	47518 47525
7564	7565	7566	7567	7568	7569	7570	47526	47527	47528	47529	47530	47531	47532
7571	7572	7573	7574	7575	7576	7577	47533	47534	47535	47952	47953	47954	47955
7578	7579	7580	7581	7562	7583		47956	47957	47958	47959	47961	47962	47963
7585	7586	7587	7588	7589	7590		47964	47905	47966	47967	47968	47969	47970
7592	7593.	7594	7595	7596	7507		47971	47972	47973	47974	47975	47976	47977
7509	7600	10401	10402	10403	10404	10405	47978	47980	47981	47982	47983	47984	47985
10406	10407	10408	10409	10410	10411	10412	47986	47987	47989	47990	47991	47992	47993
10413	10414	10415	10416	10417	10418	10419	47994	47995	47996	47997	47998	47999	48000
10420	10421	10422	10423	10424	10425	10426	52751	52752	52753	52754	52755	52756	52759 52766
10427	10428	10429	10430	10431	10432	10433	52760	52761	52762	52703	52764	52765	52766
10449		.—	_	-	_	_	52769	52770	52771	52772	52773	52774	52775
						,	52776	52777	52778	52780	52781	52782	52783
				:			52784 52791	52785	52786	52787	52788	52789	52790
	TITOLI	D1 10 O	BBLIGA.	SIONI (1	L. 5000)	i	52791	52792	52793	52794	52795	52796	52707
							52798	52799	57051	57052	57054	57055	57056
		2ª	Emission	re			57057	57058	57059	57060	57061	57062	57063
	40170	00170	003-4-1				57064	57066	57067	57068	57069	57070	57071
32151	32152	32153	32154	32155	32157	32158	57072	57073	.57074	57076	57077	57078	57079
32159	32160	32162	32164	32165	32166	32168	57080.	57081	57062	57083	57084	57085	57086
32160	32171	32172	32173	32174	32175		57087	57088	57089	57090	57091	57092	57094
32178	32179	32180 32189	32181 32190	$\frac{32182}{32191}$	32183		57095	57096	57097	57098	57099	57100	57101
32185	32187			32191	32192		57102	57103	57104	57105	57106	57107	57108
32194 32302	32195 32303	$\frac{32196}{32304}$	32198 32305	32199 32306	32200 32308	32301 32309	57109 57116	57110 57117	57111	57112 57119	57113	57114	57115
32302 32310	32303	32304	32313	32314	32308	32309 32318	57116 57123		57118	07119	57120 57127	57121	57122
32310	32320	32312	32322	32314				57124	57125	57126		57128	57129
32329	32320	32321	32322	32323	32324 32335	32328 32336	57130 57137	57131 57138	57132 4	57133	57134	57135	57136
32337	32338	32339	32340	32341	32342		57144	57145	57139 57146 •	57140 57147	57141 57148	57142 57149	57143 57150
32344	32348	32349	32354	32355	32357		58051	58652	58653			58656	58657
32359	32360	32361	32362	32363	32364	32367	58658	58659	58661	58654 58662	58655 58663	58664	58665
32368	32369	32371	32372	32373			58666	58667	58668 -	58669	58670	58671	58072
32380	32382	32383	32384	32385	32387		58673	58674	58675	58676	58677	58678	58679
32389	32390	32391	32392	32394	32398	32399	58680	58681	58689	58683	58684	58685	58686
32400	34153	34154	34155	34156	34157	34158		58688	58689	58690	58691	58692	58693

									•——		7 C . J		
							٠.				-		
58694	58695	58696	58697	58698	58699	58700	73731	73732	73733 73741	73734	73735	73737	73738
59301	59302	59303	59304	59305	59306	59307	73739	73740	73741	73742	73743	73744	73745
59308	50309	59310	59311	59312	59314	59315	73746	73747	73748	73749	73750	73901	73902
59316	59317	59318	59319	59320	59321	59322	73903	73904	73905	73006	73907	73908	73009
59323	59324	59325	59326	59327	59328	59329	73910	73911	73912	73913	73914	73015	73916
59331	59332	50333	59334	59335	59336	59337	73917	73918	73919	73920	73921	73922	73923
59336	59339	59340	59341	59342	59343	59344	73924	73925	73926	73927	73928	73930	72001
59345	59346	.59347	59348	59349	59350	61551	73932	73933	73934	73935	73936	73937	73931
61552	61553	61554	61555	61556	61557	61558	73932	73940	73941	73942	73943	73944	73938
01002	61500	61561	61562	61563	61564	61565							73945
61559		01001	01502	01000	01504		78601	78602	78003	78604	78605	7860G	78607
61566	61567	61568	61569	61571	61572	61573	78608	78609	78610	78611	78612	78613	78614
61574	61575	61576	61577	61578	61579	61580	78615	78616	78617	78618	78619	78620	78621
61581	61583	61584	61585	61586	61587	61588	78622	78623	78624	78625	78626	78627	78628
61589	61590	61591	61592	61593	61594	61595	78630	78631	78632	78633	78634	78635	78038
61596	61597	61598	61599	61600	62801	02802	78637	78638	78639	78640	78641	78642	78643
62803	62804	62805	62806	62807	02808	62809	78644	78645	78646	78647	78648	78649	78650
62810	62811	62812	62813	62814	62815	62817	81401	81402	81403	81404	81405	81406	81407
62818	62819	62821	62822	62823	62824	62825	\$1408	81409	81410	81411	81412	81413	81414
62826	62827	62828	62829	62830	62831	62833	81415	81416	81417	81418	81419	81420	61422
62834	62835	62836	62837	62838	62839	62840	81423	81424	81425	81426	81427	81428	01422
62841	62842	62843	62844	62845	62846	62847	81430	81431	81432	81433	81434		81429
62848	62849	62850	65006	65007	65008	65010	01430	91491	01402	01400	01434	81435	81436
65011	65012	65013	65014	65015	65016	65017	81437	81438	\$1439	81440	81441	81442	81443
	00012	65020	65021	05010	65023	05017	81444	81445	81446	81447	\$1446	81449	81450
65018	65019			65022		65024	82201	82202	82203	82204	82205	82206	82207
65025	65026	65027	65028	65029	65030	65031	82208	82209	82210	82211	82212	82213	82214
65032	65033	65035	65036	65037	65039	05040	82215	82216	82217	82216	82219	82220	82221
65041	65042	65043	65044	05045	65046	65047	82222	82224	82225	82220	82227	82228	82229
65048	65049	65050	65151	65152	65153	65154	82230	82231	82232	82233	82234	82235	82236
65155	65156	65157	65158	05159	¢5160	65161	82237	82238	82239	82240	82241	82242	82243
65162	65165	65166	65167	65168	65169	65170	82244	82245	82246	82247	82248	82240	82250
65171	65172	65173	G5174	65175	65176	65177	83051	83052	83053	83054	83055	83056	83057
65178	65179	65180	65181	65182	65183	05184	83058	83059	83060	83061	83062	83063	83064
65185	65186	65187	65188	65189	65194	,65195		83066	83067	8306B	83069	83070	63071
05196	65197	65198	65199	65200		_	83072	83073	83074	83075	83076	93077	63078
							83079	83080	83081	83082	83093	93084	83085
							83086	83087	83088	83089	83090	83091	83092
		G	^a Emissi	one.			83093	83094	83096	83097	83098	83099	83100
	00050	00050	000=4	000	00050	000**						84656	
66651	66652	66653	66654	66655	66656	66657	84651	84652	84653	84654	84655	84663	84657 84664
66658	66659	66660	66661	66662	66663	66664	84658	84659	84660	84661	84662		
66665	66666	66667	66668	66669	66670	66671	84665	84666	84667	84668	84669	84070	84671
66672	66673	.66674	66675	66676	66677	66678	84672	84673	84674	84675 .	84676	84677	84078
66679	66680	66681	66682	66683	66684	66685	84679	84660	84681	84682	84683	84684	84685
66686	66687	66688	66689	66690	66691	66692	84686	84687	84688	84693	84694	84696	84697
66693	66694	66695	66696	66697	66698	66699	84698	84699	84700	88101	86102	88103	88101
66700	67601	67602	67603	67604	67605	67606	88105	88106	88107	88108	88109	88110	.88111
67607	67608	67609	67610	67611	67612	67613	88113	88114	88115	88116	88117	88118	88110
67614	67615	67616	67617	67618	67619	67620	88120	88121	88122	88123	88124	88125	98126
67621	67622	67623	67624	67625	67626	67627	88127	88128	88129	88130	88131	88132	88133
67628	67629	67630	67631	67632	67633	67634	88134	88135	88136	88137	88138	88139	88140
67635	67636	67637	67638	67639	67640	67641	88141	88142	88143	88144	88145	88146	88147
67642	67643	67644	67645	67646	67647	67648	88148	88149	88150	89951	89952	89953	89954
67649	67650	67952	67953	67954	67955	67956	80955	89956	89957	89958	89959	89960	89961
67957	67958	67959	67961	67962	67963	67964	89962	89963	89964	80965	89966	89967	89968
67965	67966	67967	67968	67969	67970	67971	89969	89970	89971	89972	89973	89974	89975
67070	67073	67974	67975	67976	67978	67070	89976	89977	89978	89979	89980	80981	89982
67972	67973					67979						80988	89989
67980	67981	67982	67983	67984	67985	67986	89983	89984	89985	89986	89987	89995	89906
67987	67988	67989	67990	67991	67092	67993	80990	89991	89992	89993	80094		92053
67994	67995	67996	67997	67998	67999	68000	89997	89998	89999	90000	92051 92059	92052	92081
72301	72302	72303	72304	72305	72306	72307	92055	92056	92057	92058	92069	92060	92069
72308	72309	72310	72311	72312	72313	72314	92062	92063	92064	92065	92066	92067	92076
72315	72316	72317	72318	72319	72320	72321	92070	92071	92072	92073	92074	92075	
72322	72323	72325	72326	72327	72329	72330	92077	92078	92079	92080	92081	92082	92083
72331	72332	72333	72334	72335	72336	72337	92084	92085	92086	92087	92088	92080	92090
72338	72339	72340	72341	72342	72343	72344	92091	92092	92093	92094	92095	92096	92097
72345	72346	72347	72348	72349	72350	73101	92098	92099	92100	96201	90202	96203	96204
73102	73103	73104	73105	73106	73107	73108	96205	96206	96207	90208	96209	96210	96211
73109	73110	73111	73112	73113	73114	73115		96213	90214	90215	06216	96217	90218
73116	73117	73118	73119	73120	73121	73122	96219	96220	96221	96222	96223	96224	96225
73123	73124	73125	73126	73127	73128	73129	96226	96227	96228	96229	96230	96231	96232
73131	73132	73133	73134	73135	73136	73137	96233	06234	96235	96236	96238	96239	90240
73138	73139	73141	73142	73143	73144	73145		96242	96243	96244	06245	96246	96247
73146	73147	73148	73142	73150	73401	73402	96248	96242	96243	97001	97002	97003	07004
73403	73404	73145	73400	73407	73401				90200			97011	97012
73410	73411	73412	73413	73414	73408	73409	97005	97006	97007	97008	97009	97011	97019
	70411	19412	19419			73416	97013	97014	97015	97016	97017	87018	07026
73417	73418	73419	73420	73421	73422	73423	97020	97021	97022	97023	97024	97025	97026 97043
73424	73425	73426	73427	73428	73429	73430	97027	97028	97029	:97040	97041	97042	01010
73431	73432	73433	73434	73435	73436	73437	97044	97045	97046	_	_		_
73438	73439	73440	73441	73442	73443	73444	1						
73445	73446	73448	73449	73450	73701	73702	I		74	Envissio	ne		
73703	73704	73705	73706	73707	73708	73709	1		•				0005
73710	73711	73,712	73713	73714	73715	, 73716	98851	98852	98853	98854	98855	98856	98857 98864
MORIE				50500	73729	73730	1 00000						ORXO2
73717	73725	73726	73727	73728	13129	13130	98858	98859	98800	10880	98862	08863	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
73717	73725	73726	73727	78728	13128	13130	[99609	งอธอง	98800	98801	98862	08869	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

						-	I				· · · ·		
98865 98872 98879 98886 98803 98900 103357 103364 103371	98806 98673 98880 98887 98894 103351 103358 103372 103379	98867 98874 98881 98868 98895 103352 103359 103366 103373	98868 98875 98882 98889 98896 103353 103360 103367 103374 103381	98860 98876 98863 98890 98897 103354 103361 103368 103375	98870 98877 98884 98891 98898 103355 103362 103369 103376 103383	98871 98878 98885 98892 98899 103356 103370 103377 103384	122203 122210 122217 124\$57 124864 124871 124878 124885 124893 124900	122204 122211 124851 124858 124865 124872 124879 124886 124894	122205 122212 124852 124859 124860 124873 124880 124887 124895	122206 122213 124853 124860 124867 124874 124881 124888 124806	122207 122214 124854 124861 124868 124875 124882 124889 124897	122208 122215 124855 124862 124860 124876 124883 124890 124898	122200 122216 124856 124863 124870 124877 124864 124801 124809
103385	103386	103387	103388	103389 103396	103390	103391			I·Ia	Emissio	nė		
103906 104903 104903 104977 104984 104991 104908 100305 106302 106309 106397 100554 100568 109568 109575 109582 109590 111353	103405 104957 104964 104971 104998 104998 104999 106363 106370 106370 106370 106391 106398 109562 109569 109569 109583 109583 109597 111354	104951 104958 104972 104972 104993 105000 106357 106378 106385 106392 106395 109563 109577 109584 109598 111355 111365	104952 104959 104959 104073 104080 104087 104094 106351 106365 106372 106372 106379 106396 106400 109571 109571 109575 109585 109599 111356	104953 104969 104967 104974 104988 104998 106352 106352 106350 106380 106387 106380 106387 109551 109572 109572 109586 109593 109586 109593 109593 109593	104954 104961 104968 104975 104989 104996 106353 106360 106374 106381 106385 109552 109550 109573 109581 109581 109581 109581 109581 111368	104955 104969 104976 104983 104983 104990 104097 106354 106368 106368 106389 106389 109560 109560 109564 109581 109588 109588 109588 111352 111352	125201 125208 125215 127503 127510 127517 127524 127524 127528 127525 129552 129550 129550 129560 129573 129580 129580 129594 131408 131442 131422	125202 125209 125216 127504 127511 127512 127525 127532 127532 127536 129563 129567 129561 129561 129574 129581 129581 129581 131409 131440 131443	125203 125210 125217 127502 127512 127512 127512 127520 127533 127547 129561 129565 129568 129568 129576 129596 131403 131410 131417 131424	125204 125211 125218 1275208 127520 127527 127527 127527 127534 127548 127541 129555 129562 129560 129580 129597 131404 131411 131418 131422	125205 125212 125219 127507 127514 127521 127523 127523 127549 129556 129563 129570 129577 129584 120598 131405 131412 131412 131412	125206 125213 127501 127508 127515 127508 127515 127522 127522 127523 127550 127550 129554 129571 129578 129585 129585 129580 131406 131413 131413 131413 131427 131413	125207 125214 127502 127509 127516 127533 127533 127533 127534 129551 129572 129572 129572 129573 129593 129500 131407 131414 131421 131428 131435
111367 111374	111368 111375	111369 111376	111370 111377	111371 111378	$111372 \\ 111379$	111373 111380	131436 131443 131450	131437 131444 133101	131438 131445 133102	131439 131446 133103	131440 131447 133104	131441 131448 133105	131442 131449 133106
111381 111388 111395 112802 112800	111382 111389 111396 L12803 112810	111383 111390 111397 112804 112811	111384 111391 111398 112805 112846	111385 111392 111309 112806	111386 111393 111400 112807	111387 111394 112801 112808	133107 133114 133121 133128 133135 133142	133108 133115 133122 133129 133136 133143	133109 133116 133123 133130 133137 133144	133110 133117 133124 133131 133138 133145	133111 133118 133125 133132 133139 133146	133112 133119 133126 133133 133140 133147	133113 133120 133127 133134 133141 133148
		.88	Emission	e		j	133149 133256	133150 133257	133251 133258	133252 133259	133253 133260	133254 133261	133255 133262
114301 114308 114315 114322 114329 114336	114302 114309 114316 114323 114330 114337 114344	114303 114310 114317 114324 114331 114338 114345	114304 114311 114318 114325 114332 114339 114346	114305 114312 114319 114326 114333 114340 114347	114306 114313 114320 114327 114334 114341 114348	114314 114321 114328 114335 114342 114340	133263 133270 133277 133284 133291 133298	133264 133271 133278 133285 133292 133299	133265 133272 133279 133286 133293	133256 133273 133280 133287 133294	133267 133274 133281 133288 133295	133268 133275 133282 133280 133296	133269 133276 133283 133290 133297
114350 118557 118564	118551 118558 118565	118552 118559 118566	118553 118560 118567	118554 118561 118568	118555 118562 118569	118556 118563 118570	TITOLI	DI VE	NTICINO	UE OB	BLIGAZI	ONI (L.	12.500)
118571 118578 118585	118572 118579 118586	118573 118580 118587	118574 118581 118588	118575 118582 118589	118576 118583 118590	118577 118584 118591			Ģa.	Emissio	ne		
118592 118590 119056 119976 119977 119984 119091 119988 120555 120562 120560 120576 120590 120597 1200597 122054 122061 122082 122082	118593 118693 119957 119964 119971 119978 119985 119992 119999 1205603 120570 120571 120591 120591 122062 122062 122062 122062 122062 122076 122083	118594 119958 119968 119970 119970 119970 119980 119993 120000 120557 120567 120568 120592 120592 122050 122050 122050 122050 122050 122077 122081	118505 119955 119966 119973 119980 119987 119984 129556 120572 120572 120573 120593 120593 120593 120593 120593 122071 122071 122078 122078 122078 122078	118596 119050 119060 119067 119074 119981 119985 120552 120550 120573 120580 120587 120594 122055 122055 122065 122070 122070 122070	118597 119957 119961 119968 119978 119989 119989 120553 120567 120574 120574 120581 120595 122059 122060 122060 122060 122073 122080 122080	11858 119065 119060 119060 119960 119983 119997 120554 120568 120575 120580 120580 120596 120596 122050 122060 122061 122074 122081 122081 122081 122081	51 58 65 72 80 87 2552 2550 2560 2573 2587 2587 2594 4951 4965 4965 4981 4988 4994	52 50 66 73 88 953 2553 2560 2574 2561 2586 4952 4952 4966 4974 4984 4989 4997 5005	53° 607 744 82 80 92554 2561 25682 2582 2589 4953 4960 4968 49783 4960 4983 5900	54 61 68 75 83 90 2565 2562 2566 2576 2597 4064 4961 4969 4977 4984 4992 4990 5907	55 62 69 77 84 91 90 2566 2570 2584 2577 2584 2591 4965 4965 4970 4978 4985 4993 5901	56 63 70 78 92 100 2557 2504 2678 2585 2590 4956 4963 4963 4964 4094 5002	57 94 71 79 86 93 2551 2552 2572 2572 2573 2600 4957 4967 4967 4987 4987 4987 5900 5910
122090	122007	122098	122099	122100	122201	122202	5911	5912	5913	5914	5938	6092	0603

	1				i -	-	<u> </u>				
7252 7253 7 7259 7260 7 7266 7267 7 7273 7274 7 7280 7281 7 7288 7269 7	697 6698 254 7255 261 7262 268 7269 275 7276 282 7284 290 7201 297 7298	6699 7256 7263 7270 7277 7285 7292 7299	6700 7257 7264 7271 7278 7286 7293 7300	7251 7258 7265 7272 7279 7287 7294	126128 126135 126142	126108 126115 126129 126129 126136 126143 126150 126757 126764	126109 126116 126123 126130 126137 126144 126761 126768 126765	126110 126117 126124 126131 126138 126145 126752 126759 126766	126118 126125 126132 126139 126146 126753 126760 126767	126112 126119 126126 126133 126140 126147 126754 126761	126113 126120 126127 126134 126141 126148 126755 126762 126769
	0ª Emissio	ne			126770	126771	126772	126773	126774	127651	127652
9408 9409 9415 9416 9 9422 9423 9 9429 9430 9436 9437	9403 9404 9410 9411 9417 9418 9424 9425 9431 9432 9438 9439 9445 9446	9405 9412 9419 9426 9433 9440 9447	9406 9413 9420 9427 9434 9441	9407 9414 9421 9428 9435 9442 9449	127653 127660 127667 127674 127681 127688 127695	127654 127661 127668 127675 127682 127689 127606	127655 127662 127669 127676 127683 127690 127697	127656 127663 127670 127677 127684 127691 127698	127657 127664 127671 127678 127685 127692 127699	127658 127665 127672 127679 127686 127693 127700	127659 127666 127673 127680 127687 127694
9450 11651 1	1652 · 11653 1659 11660	11654 -11661	11655 11662	11656 11663			124	Emissio	ne		
11664 11665 1	1666 11667	11668	11700	13651	135651	. 135652	135653	135654	135655	135656	135657
13859 13860 1 13867 13867 1 13873 13874 1 13880 13881 1 13887 13888 1 13804 13895 1 15701 15700 1 15708 15700 1 15715 15716 15716 1 15722 15723 1 15729 15730 1	3864 13856 3861 13862 3868 13869 3875 13876 3882 13893 3889 13897 5703 15704 5710 15711 5717 15718 5724 15725 5731 15732 5738 15739	13856 13863 13870 13877 13884 13801 13898 15705 15712 15712 15726 15726	13857 13864 13871 13878 13885 13892 13899 15706 15713 15720 15727 15734	13858 13865 13872 13879 13886 13893 13900 15707 15714 15721 15728 15735	135658 135665 137206 137213 137220 137227 137234 137241 137248 138005 138012	135659 135666 137207 137214 137228 137225 137242 137249 138013 138013	135680 137201 137208 137215 137222 137229 137236 137243 137250 138007 138014 138021 138028	135661 137202 137209 137216 137223 137230 137237 137244 138001 138008 138015 138022	135062 137203 137210 137217 137224 137231 137238 137245 138002 138010 138010 138010	135663 137204 137211 137218 137225 137232 137239 137246 138003 138010 138017 138024 139031	135057 135664 137205 137212 137219 137226 137233 137240 137247 138004 138011 138018 138025 138032
3 5750	5745 15746	15747	15748	15749	138033	138034	138035	138036	138037	138038	138039
15750		_	_	_	138040 138047	138041 138048	138042 138040	138043 138050	138044 142151	138045 142152	138046 142153
	10 ³ Emissi	one			142154	142155	142156	142157	142158	142159	142160
20351 20352 2	0353 20354	20355	20356	20357	142161 142168	142162 142169	142163 142170	142164 142171	142165 142172	142166 142173	$142167 \\ 142174$
20365 20366 2 20372 20873 2 20370 20386 2 20386 20387 2 21756 21767 21763 21764 2 21770 21778 21778 2 21777 21778 2 21778 21785 2 21791 21792 21798 2 21798 21790 2 25305 25312 25313 2 25326 25327 2 25333 25334 2 25341 25341 2	0380 20381 0367 20381 0367 20381 0381 20381 1751 21752 11758 21752 11768 21762 11772 21773 11779 21773 11793 21794 1800 25301 1800 25301 1800 25301 25325 25328 25320 25342 25343 25350	20362 20360 20376 20383 21750 21767 21774 21781 21788 21795 25302 25300 25316 25323 25330 25337 25344	20363 20370 20377	20364 20371 20378 203785 21762 21769 217769 217790 21797 25304 26311 26312 25330 25332 25346	142175 142182 142180 142190 143760 143774 143774 143774 143795 155552 155552 155566 155573 165566	142176 142193 142190 142197 143754 143761 143768 143789 143789 143789 145553 155560 155574 155581 155581 155505 155005 168000	142177 142181 142101 142108 143752 143762 143760 143783 143797 155554 165575 165556 165575 155582 156580 155580 155580	142178 142185 142190 143756 143773 143776 143778 143784 143791 143786 155560 155560 155576 155583 165560 165507 168001	142170 142186 142193 142200 143757 143764 143771 143778 143792 143792 145556 165563 165577 165584 165570 165598 165508 165508	142180 142187 142187 143751 143755 143775 143775 143772 143778 143786 143793 143805 165557 165564 165578 165578 165585 165585 165599 158008	142181 142183 142183 142162 143762 143763 143773 143780 143781 165551 165558 165572 165572 165586 165572 165586 165583 165600 158001
	11ª Emissio	ne			158015	158016	158010 158017	158018	158019	158020	158021
28168 28160 2 28165 28166 28167 2 28172 28173 2 28179 28180 2 28190 28180 2 28200 29451 2 29467 29468 2 29471 29472 2 20471 29472 2 20478 29470 2	28153 28154 18160 28161 18167 28168 18174 28175 18181 28182 18188 28189 18195 28106 19452 29453 19459 29460 19406 29467 19480 29481 19480 29481 19487 29488 19494 29495	28155 28162 28169 28176 28183 28190 28197 29454 29468 29475 29489 29489	28156 28163 28170 28177 28184 28191 28198 29455 29462 29476 29476 29483 29490 29497	28157 28164 28171 28178 28185 28192 29456 29463 29470 29477 29484 29491 29498	158022 158029 158030 158036 158043 158050 162257 162227 162278 162285 162292 162299	158023 158030 158037 158044 162251 162255 162272 162270 162286 162293 162300	158024 158031 158038 158045 162252 162259 162266 162273 162280 162287 162294	158025 158032 158039 158046 162253 162260 102267 162274 162281 162281 162205 Emission	158026 158033 158047 158047 162254 162261 162268 162275 162282 162282	158027 158034 158041 158048 162255 162262 162269 162276 162283 162297	158028 158035 158049 158049 162256 162263 162270 162277 162277 162291 162291
29756 29757 2 29763 29764 2 29770 29771 2	9751 29752 9758 29759 9765 29766 0772 29773 9779 29780 3102 126103	29753 29760 29767 29774 29781 126104	29764 29761 29768 29775 29782 126105	29769 29776	163601 163608 163615 163622 163629	163602 163609 163616 163623 163630	163603 163610 163617 163624 163631	163604 163611 163618 163625 163632	163605 163612 163619 163626 163633	163606 163613 163620 163627 163634	163607 163614 163621 163628 163635

						-/ -							
							1 .						
163636	163637	163638	163639	163640	163641	163642		207889			207892		20789 4
163643	163644	163645	163646	163647	163648	163649		207896		207898	207899	207900	208101
163650		168352	168353	168354	168355	168358	208102	208103	208104	208105	208106	208107	208108
168851		168853	168854	168855	168856	168857	. 208109	208110	208111	208112	208113	208114	208115
168858		168860	168861	168862	168863	168864	208116	208117	208118	208119	208120	208121	208122
168865		168867	168868	168860	168870	168871	208123	208124	208125	208126	208127	208128	208129
168872		168874	168875	168876	168877	168878	208130	208131	208132	208133	208134	208135	208136
168879	168880	168881		168883	168884	168885	208137	208138	208139	208140	208141	208142	208143
100010	100000									208147		208149	208150
168886		168888	168889	168890	168891	168892	208144	208145	208146	20019.7	208148	208656	208657
168893	168894	168895	168896	168897	168898	168899	208651	208652	208653	208654	208655		
168900	173351	173352	173353	173354	173355	173356	208658	208659	208660	208661	208662	208663	208664
173357	173358	173350	173360	173361	173362	173363	208665	208666	208667	208668	208669	208670	208671
173364	173365	173366	173367 173374	173368	173369	173370 173377	208672	208673	208674	208675	208676	208677	208678
173371	173372	173373	173374	173375	173376	173377	208679	208680	208681	208682	208683	208684	208685
173378	173379	173380	173381	173382	173383	173384	208686	208687	208688	208689 208696	208690	208691	208602
173385	173386	173387	173388	173389	173390	173391	208693	208694	208695	208696	208697	208698	208699
173392	173303	173394	173395	173396	173397	173398	208700	217801	217802	217803	217804	217805	217806
173399	173400		-10000				217807	217849	221801	221802	221803	221804	221805
1,0000	1.0300						221806	221807	221808	221809	221810	221811	221812
							221000	221814	221815	221816	221817	221818	221819
		14a	Emission	ne			221813 221820		221610	221010	221011	221010	221826
							221820	221821	221822	221823	221824	221825	
177551	177552	177553		17,7555	177556	177557	221827	221828	221829	221830	221831	221832	221833
177558	177550	177560	177561	177502	177563	177564	221834	221835	221836	221837	221838	221839	221840
177565	177567	182451	182452	182453	182454	182455	221841	221842	221843	221844	221845	221846	221847
182456	182457	182458	182459	182460	182461	182462	221845	221849	221850	222151	222152	222153	222154
182463	182464	182465	182466	182467	182468	182469	222155	222156	222157	222158	222159	222160	222161
182470	182471	182472	182473		182475	182476	222162	222163	222164	222165	222166	222167	222168
182477	182478	182479	182480	182481	182482	182483	222169	222170	222171	222172	222173	222174	222175
182484	182485	182486	182487	182488	182489	182490	222176	222177	222178	222179	222180	222181	222182
182401	182492	182493	182494	182495	182496	182497	222183	222184	222185	222186	222187	222188	222189
182491		182493	102494	182499			222100	222191	222192	222193	222194	222195	222196
	182499	182500	184901	184902	184903	184904	222197	222198	222199.	222200	225001	225002	225003
184905	184906	184907	184906	184909	184910	184911	225004	225005	225006	225007	225001	225002	225010
184912	184913	184014	184915	184916	184917	184918	225004	225005	225000	225014	220008	225000	225010
184019	184920	184921	184922	184923	184924	184925	225011	225012	225013		225015		
184926	184027	184928	184929	184930	184931	184932	225018	225019	225020	225021	225022	225023	225024
184933	184934	184935	184936	184937	184938	184939	225025	225026	225027	225028	225029	225030	225031
184940	184941	184942	184943	184944	184945	184946	225032	225033	225034	225035	225036		225038
184947	184948	184949	184950	_		_	225039	225040	225041	225042	225043	225044	225045
							225046	225047	225048	225049	225050	227551	227552
							227553	227554	227555	227556	227557	227558	227559
		19"	Emission	ıe	_		227560	227561	227562	227563	227564	227565 .	227566
185001	185902	105000	105004	105005		105005	227567	227568	227569	227570	227571		227573
185008	185900	185903	185904	185905	185906	185907	227574	227575	227576	227577		227579	227580
		185910	185911	185912	185913	185914	227581	227582	227583	227584	227585	227586	227587
185915	185916	185917	185918	185919	185920	185921	227588	227589	227590	227591	227592	227593	227594
185922	185923	185924	185925	185926	185927	185928	227595	227596	227597	227598	227599		237251
185929	185930	185931	185932	185933	165934	185935	237252	237253	237254	237255	237256	237257	237258
185936	185937	185938	185939	185940	185941	185942	237259	237260	237261	237262	237263	237264	237265
185943	185944	185945	185946	185947	185948	185949	237259	237200	237201	201202	201200	207204	231200
185950	189401	189402	189403	189404	169405	189406	237266	237267	237268	237269	237270	237271	237272
189407	189408	189409	199410	189411	189412	189413	237273	237274	237275	237276	237277	237278	237279
180414	189415	189416	189417	189418	189419	189420	237280	237281	237282	237283	237284	237285	237286
189421	189422	189423	189424	189425	189426	189427	237287	237288	237289	237290	237291	237292	237293
189428	189429	189430	189431	189432	189433	189434	237294	237295	237296	237297	237298	237299	237300
189435	189436	189437	189438	189439	189440	189441							
189442	169443	189444	189445	189446	189447	189448	1						
189449	189450	190401	*************										
190406						100405	TITOLI	DI CI	NQUANT	A OBB	LIGAZIO	NI (L.	25.000)
	190407		190402	190403	190404	190405	TITOLI	DI CI	NQUANI	A OBB	LIGAZIO	NI (L.	25.000)
190413	190407	190408	190409	190403 ,190410	190404 190411	190405 190412	TITOLI	DI CI	-			NI (L.	25.000)
190413	190414	190408 190415	190409 190416	190403 ,190410 190417	190404 190411 190418	190405 190412 190419			24	Emissio	ne ·		
190420	190414 190421	190408 190415 190422	190409 190416 190423	190403 ,190410 190417 190424	190404 190411 190418 190425	190405 190412 190419 190426	552	553	2ª 554	Emissio	ne . 556	557	558
190420 190427	190414 190421 190428	190408 190415 190422 190429	190409 190416 190423 190430	190403 ,190410 190417 190424 190431	190404 190411 190418 190425 190432	190405 190412 190419 190426 190433	552 562		2ª 554 564	Emission 555 565	ne ·		
190420 190427 190434	190414 190421 190428 190435	190408 190415 190422 190429 190436	190409 190416 190423 190430 190437	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438	190404 190411 190418 190425 190432 190439	190405 190412 190419 190426 190433 190440	552 562 574	553 563	2ª 554 564	Emission 555 565	ne · 556 567	557 568	558 573
190420 190427 190434 190441	190414 190421 190428 190435 190442	190408 190415 190422 190429 190436 190443	190409 190416 190423 190430 190437 190444	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447	552 562 574	553 563 576	24 554 564 577	Emission 555 565 579	556 567 583	557 568 584	558 573 585
190420 190427 190434 190441 190448	190414 190421 190428 190435 190442 190449	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054	552 562 574 586	553 563 576 587	554 564 577 580	Enitssion 555 565 579 593	556 567 583 594	557 568 584 802	558 573 585 804
190420 190427 190434 190441 190448 196055	190414 190421 190428 190435 190442 190449 196056	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054	552 562 574 586 806	553 563 576 587 807	554 564 577 580 808	Emission 555 565 579 593 810	556 567 583 594 811	557 568 584 802 812	558 573 585 804 813
190420 190427 190434 190441 190448 190055 196062	190414 190421 190428 190435 190442 190449 196056 196063	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196058	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054	552 562 574 596 806 814	553 563 576 587 807 815	554 564 577 580 808 816	Emission 555 565 579 593 810 817	556 567 583 594 811 819	557 568 584 802 812 820	558 573 585 804 813 821
190420 190427 190434 190441 190448 196055 196062	190414 190421 190428 190435 190442 190449 196056	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196058	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053 196060	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196061	552 562 574 586 806	553 563 576 587 807	554 564 577 580 808	Emission 555 565 579 593 810	556 567 583 594 811	557 568 584 802 812	558 573 585 804 813
190420 190427 190434 190441 190448 196055 196062	190414 190421 190428 190435 190442 190449 196056 196063 196070	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057 196064 196071 196078	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051	190403 ,190410 190417 190424 190431 190445 190645 196052 196066 196066 196073	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053 196067 196067	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196061 196068	552 562 574 596 806 814	553 563 576 587 807 815	554 564 577 580 808 816	Emission 555 565 579 593 810 817	556 567 583 594 811 819	557 568 584 802 812 820	558 573 585 804 813 821
190420 190427 190434 190441 190448 196055 196062	190414 190421 190428 190435 190442 190449 196056 196063 196070	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057 196064 196071 196078	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196058 196065 196072 196079	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052 196066 196073 196080	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053 196060 196067 196067 196081	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190647 196054 196068 196075 196082	552 562 574 596 806 814	553 563 576 587 807 815	24 554 564 577 580 808 816 824	Emission 555 565 579 593 810 817 825	556 567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820	558 573 585 804 813 821
190420 190427 190434 190441 190448 196055 196062 196062 196076 196083	190414 190421 190428 190435 190442 190449 196056 196063 196070	190408 190415 190422 190429 190436 190450 196057 196064 196078 196078 196085	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196058 196075 196072 196079	190403 ,190410 190417 190424 190431 190445 19052 196059 196066 196073 196080 196087	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053 196060 196067 196074 196081	190405 190412 190419 190423 190443 190447 196054 196061 196068 196075 196082	552 562 574 596 806 814	553 563 576 587 807 815 823	24 554 564 577 580 808 816 824	Emission 555 565 579 593 810 817	556 567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820	558 573 585 804 813 821
190420 190427 190434 190441 190448 196055 196062 196062 196076 196083	190414 190421 190428 190435 190442 190663 196063 196077 196077 196084 196091	190408 190415 190422 190429 190436 190450 196057 196064 196078 196078 196085	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196058 196072 196072 196086 196086	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052 196059 196066 196073 196080 196087 196094	190401 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053 196060 196067 196074 196088 196088	190405 190412 190419 190426 190433 190447 196054 196061 196068 196075 196089 196089	552 562 574 586 806 814 822	553 563 576 587 807 815 823	24 554 564 577 580 808 816 824	Emission 555 565 579 593 810 817 825	556 567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820 835	558 673 585 804 813 821 836
190420 190427 190434 190441 190448 196055 196062 196069 196076 196083 196090 196097	190414 190421 190425 190445 190449 190666 196063 196070 196087 196081 196091	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057 196071 196078 196085 196085	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196058 196072 196079 196086 196083 196100	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052 196065 196073 196087 196087 196087 196094 204301	190401 190411 190418 190425 190432 190439 190446 196053 196067 196067 196081 196088 196088 196095 204302	190405 190412 190419 190426 190443 190447 190654 196068 196075 196082 196089 196089 196089 204303	552 562 574 586 806 814 822	553 563 576 587 807 815 823	554 564 577 580 808 816 824	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766	556 567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820 835	558 573 585 804 813 821 836
190420 190427 190434 190448 190055 196062 196069 196076 196083 196090 196097 204304	190414 190421 190425 190445 190449 190656 196063 196070 196077 196084 196091 196098 204305	190408 190415 190429 190429 190436 190443 190450 196057 196071 196078 196085 196092 196099 204306	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196065 1960672 196072 196086 196093 196100 204307	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052 196065 196066 196073 196087 196094 204301 204308	190404 190411 190418 190425 190432 190432 190439 190653 196060 196067 196074 196088 196095 204302 204309	190405 190412 190426 190426 190433 190440 196054 196068 196068 196082 196089 196096 204303 204310	552 562 574 5806 814 822 3763 3770	553 563 576 587 807 815 823	554 564 567 577 580 808 816 824 49	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773	556 567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820 835	558 573 585 804 813 821 836
190420 190427 190434 190448 190055 196062 196062 196083 196090 196097 204304 204311	190414 190421 190428 190435 190442 190656 196063 196077 196077 196084 196091 196098 204305	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057 196064 196078 196092 196099 204306 204313	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196055 196072 196072 196086 196003 196100 204307 204314	190403 ,190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052 196059 196066 196073 196080 196087 196094 204301 204308 204315	190404 190411 190418 190425 190432 190439 190439 196053 196060 196067 196074 196088 196095 204302 204302	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196068 196075 196089 196080 196080 204303 204310	552 562 574 586 806 814 822 3763 3770 3777	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778	554 564 577 580 808 816 824 49 3765 3772	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3780	556 567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820 835	558 673 585 804 813 821 836 3769 3776
190420 190427 190434 190444 190655 196062 196062 196083 196090 196097 204304 204311 204318	190414 190421 190428 190435 190442 190449 196056 196063 196070 196077 196084 196091 196098 204305 204312	190408 190415 190422 190429 190436 190443 190450 196057 1960671 196078 196092 196099 204306 204313 204320	190409 190416 190423 190430 190437 190444 196051 196065 196072 196079 196080 196080 196100 204307 204314 204321	190403 190410 190417 190424 190431 190438 190448 196052 196052 196053 196080 196087 196087 196087 204301 204308 204315 204322	190404 190411 190418 190418 190425 190432 190432 190436 190053 190000 196074 196081 196081 196085 204302 204306 204302	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196068 196076 196089 196089 196089 204303 204310 204317 204317	552 562 574 586 806 814 822 3763 3770 3777 3784	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3785	554 564 577 580 808 816 824 49 3765 3772	Emission 555 565 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3780 3787	556 5567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820 835	558 573 585 804 813 821 836 3769 3776 3783 3780
190420 190427 190434 190448 196055 196062 196069 196076 196083 196090 196097 204304 204311 204318 204325	190414 190428 190435 190442 190449 196056 196063 196077 196084 196091 196098 204305 204312 204312	190408 190415 190429 190429 190436 190443 190460 196057 196078 196078 196092 196092 196092 204306 204320 204320	190409 190416 190423 190430 190437 190441 190605 196065 196065 196079 196080 196093 196093 196100 204307 204314 204322	190403 190410 190417 190417 190424 190431 190435 190445 196052 196060 196073 196087 196094 204301 204308 204315 204322	190404 190411 190418 190425 190425 190432 190446 196053 196060 196067 196074 196088 196088 196095 204302 204302 204303	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196075 196075 196096 204303 204303 204310 204312 204324 204324	552 562 574 596 806 814 622 3763 3770 3777 3777 3784 3791	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3785 3782	24 554 564 577 580 816 824 42 3765 3772 3779 3786 3793	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3780 3787 3794	556 567 583 594 811 819 834 10 3767 3774 3781 3788 3795	557 568 584 802 812 820 835	558 673 585 804 813 821 836 3769 3776
190420 190427 190434 190441 190448 196055 196069 196069 196090 196097 204304 204311 204318 204325 204332	190414 190421 190428 190435 190445 190449 196056 196063 196077 196084 196091 196098 204305 204312 204312 204320	190408 190415 190429 190429 190438 190448 190450 196057 196071 196078 196099 196099 204306 204313 204327 204327	190409 190416 190423 190423 190430 190437 190444 196051 196055 196072 196072 196079 196080 196100 204307 204314 204321 204328	190403 190410 190417 190424 190431 190438 190445 196052 196066 196053 196087 196087 196087 196087 196087 204308 204308 204322 204322	190404 190411 190411 1904125 190432 190432 190433 1906067 196067 196068 196088 196088 196088 204302 204306 204302 204316 204323 204330	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196075 196082 196082 196096 204303 204310 204317 204324 204338	552 562 574 586 806 814 822 3763 3770 3777 3784	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3785	554 564 577 580 808 816 824 49 3765 3772	Emission 555 565 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3780 3787	556 5567 583 594 811 819 834	557 568 584 802 812 820 835	558 573 585 804 813 821 836 3769 3776 3783 3790 3791
190420 190427 190434 190448 190662 196069 196076 204301 204314 204325 204332 204332	190414 190421 190428 190435 190442 190442 190606 196063 196077 196084 196098 204305 204312 204312 204326 204334	190408 190415 190422 190429 190436 190436 190460 196057 196058 196092 196092 196092 204306 204320 204324 204324	190409 190416 190423 190430 190437 190444 1960651 196005 1960072 1960072 196003 196003 196003 19603 204307 204312 204322 204323 2043432	190403 190410 190417 190417 190417 190438 190438 190445 190052 196066 196066 196087 196087 196087 196080 204306 204301 204308 204322 204332 204333	190404 190411 190418 190425 190432 190432 190433 190446 190053 190050 190067 196074 196074 196088 196088 196092 204309 204309 204330 204330 204334	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196064 196068 196075 196089 196089 204303 204310 204317 204323 204333	552 562 574 596 806 814 622 3763 3770 3777 3777 3784 3791	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3785 3782	24 554 564 577 580 816 824 42 3765 3772 3779 3786 3793	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3780 3787 3794	556 567 583 594 811 819 834 10 3767 3774 3781 3788 3795	557 568 584 802 812 820 835	558 573 585 804 813 821 836 3769 3776 3783 3790 3791
190420 190427 190434 190444 190445 196062 196069 196069 196090 196090 204304 204311 204312 204325 204332 204332	190414 190428 190428 190448 190449 190666 196066 196070 196077 196077 196081 196081 204305 204312 204312 204333 2043437	190408 190415 190429 190429 190438 190448 190460 196057 196057 196092 196090 204308 204320 204327 204334 2043434 204341	190409 190416 190423 190430 190437 190437 190444 196058 196065 196065 196065 196079 196086 196009 204307 204314 204321 204328 204342 204342	190403 190410 190410 190417 190424 190438 190438 190445 190652 196659 196069 196069 196080 196080 196080 204301 204301 204302 204322 204323 204336 204336	190404 190411 190411 1904125 190432 190432 190433 1906067 196067 196068 196088 196088 196088 204302 204306 204302 204316 204323 204330	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196075 196082 196082 196096 204303 204310 204317 204324 204338	552 562 574 596 806 814 622 3763 3770 3777 3777 3784 3791	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3785 3782	554 564 577 580 808 816 824 3765 3772 3779 3786 3793 3800	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3780 3787 3794 3801	556 567 583 594 811 819 834 16 3767 3774 3781 3788 3795 3802	557 568 584 802 812 820 835	558 573 585 804 813 821 836 3769 3776 3783 3790 3791
190420 190427 190437 190444 190441 190055 196062 196062 196076 196083 196097 204301 204311 204318 204325 204332 204332 204338	190414 190421 190428 190432 190442 190449 190605 196070 196077 196084 196091 196091 204310 204310 204320 204310 204320 204365	190408 190415 190415 190429 190436 190443 190460 196057 196064 196071 196071 196090 204306 204313 204320 204327 204341 204348 204348	190409 190416 190415 190423 190430 190437 190444 196065 196072 196072 196086 196072 196080 196093 196100 204307 204314 204328 204345 204342 204342 204342	190403 190410 190410 190411 190421 190431 190431 190435 196059 196069 196063 196087 196094 204301 204308 204312 204322 204323 204336 204336 204336	190404 190411 190411 1904125 190439 190439 190605 196074 1960674 196081 196081 196095 204302 204302 204302 204302 204303 204330 204334 204837	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196068 196080 196080 204303 204310 204317 204324 204338 204345 207859	552 562 574 586 8814 822 3763 3777 3784 3791 3798	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3778 3792 3790	24 554 577 580 808 816 824 3765 3779 3786 3793 3800	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3784 3801 Emission	556 567 583 594 811 819 834 16 3767 3774 3788 3795 3802	557 568 584 802 812 820 835	558 673 585 884 813 821 836 3766 3786 3783 3791
190420 190427 190434 190444 190445 196065 196062 196067 196083 196090 204314 204312 204318 204325 204332 204332 204332 20435	190414 190421 190428 190443 190442 190449 196066 196063 196070 196088 196098 204302 204312 204312 20432 20432 20432 20438 20436 20438 20436 20438 20436 20438 20436 20438 2048	190408 190415 190421 190422 190436 190446 190446 190460 196071 196071 196071 196071 196090 204306 204313 204327 204327 204384 207865	190409 190416 190416 190423 190480 190480 190481 196061 196061 196079 196079 196080 196003 196100 204307 204307 204322 204332 204382 204382 204382 204382 204382 204386 207866	190403 190410 190410 190417 190424 190438 190438 190445 190652 196659 196069 196069 196080 196080 196080 204301 204301 204302 204322 204323 204336 204336	190404 190411 190411 1904125 190439 190439 190605 196074 1960674 196081 196081 196095 204302 204302 204302 204302 204303 204330 204334 204837	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196068 196080 196080 204303 204310 204317 204324 204338 204345 207859	552 562 574 586 8814 822 3763 3777 3784 3791 3798	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3778 3792 3790	24 554 577 580 808 816 824 3765 3779 3786 3793 3800	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3784 3801 Emission	556 567 583 594 811 810 834 16 3767 3774 3781 3785 3795 3802	557 568 584 802 812 820 835 3768 3775 3782 3789 3796	558 573 685 804 813 821 836 3760 3776 3783 3700 3701
190420 190427 190434 190448 190655 196062 196069 196076 204304 204311 204312 204325 204325 204332 20436 207853 207853	190414 190421 190428 190443 190449 190449 190605 196007 196007 196007 196008 196008 204305 204319 20432 20433 204340 20432 20438 204	190408 190415 190421 190422 190436 190443 190460 196057 196078 196071 196078 196090 204303 204313 204320 204327 204344 204344 204344 204344 204346 207855	190409 190416 190415 190423 190430 190437 190444 196065 196072 196072 196086 196072 196080 196093 196100 204307 204314 204328 204345 204342 204342 204342	190403 190410 190417 190424 190491 190491 190491 190495 190052 196059 196080 196080 196080 196081 204308 204308 204308 204308 204322 204322 204320 204386 204886	190404 190411 190411 190418 190425 190439 190439 196053 196060 196057 196074 196088 196088 196088 204302 204302 204302 204312 204328 204302 204387 204387 2043881 207858	190405 190412 190412 190426 190433 190433 190440 190447 196064 196065 196075 196096 204303 204310 204317 204332 204333 204345 207878	552 562 574 806 814 822 3763 3777 3784 3791 3798	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3785 3792 3790	24 554 564 577 580 808 816 824 43 3765 3772 3776 3786 3783 3800	Emission 555 567 9 593 810 817 825 251 66 3773 3784 3801 Emission 10104 10114	556 567 583 594 811 819 834 16 3767 3774 2781 3788 3795 3602	557 568 584 802 812 820 835 3768 3775 3782 3789 3796	558 573 585 804 813 821 836 3769 3776 3783 3700 —————————————————————————————————
190420 190427 190434 190448 190655 196065 196069 196070 204318 204325 204332 204332 20438 207853 207867 207867	190414 190421 190428 190432 190442 190449 190605 196070 196077 196084 196091 196091 204310 204310 204320 204310 204320 204365	190408 190415 190421 190422 190436 190446 190446 190460 196071 196071 196071 196071 196090 204306 204313 204327 204327 204384 207865	190409 190416 190416 190423 190480 190480 190481 196061 196061 196079 196079 196080 196003 196100 204307 204307 204322 204332 204382 204382 204382 204382 204382 204386 207866	190403 190410 190410 190411 190421 190431 190431 190435 196059 196069 196063 196087 196094 204301 204308 204312 204322 204323 204336 204336 204336	190404 190411 190411 1904125 190439 190439 190605 196074 1960674 196081 196081 196095 204302 204302 204302 204302 204303 204330 204334 204837	190405 190412 190419 190426 190433 190440 190447 196054 196068 196080 196080 204303 204310 204317 204324 204338 204345 207859	552 562 574 806 814 822 3763 3777 3784 3791 3798	553 563 576 587 807 815 823 3764 3771 3778 3778 3792 3790	24 554 577 580 808 816 824 3765 3779 3786 3793 3800	Emission 555 565 579 593 810 817 825 Emission 3766 3773 3784 3801 Emission	556 567 583 594 811 819 834 16 3767 3774 3788 3795 3802	557 568 584 802 812 820 835	558 573 685 804 813 821 836 3760 3776 3783 3700 3701

10129 10136	10130 10137	10131 10138	10132 10139	10133 10140	10134 10141	10135 10142	57390 57397	57391 57398	57392 57399	57393 57400	57304 60251	57395 60252	57396 60253
10143	10144	10145	10146	10147	10148	10149	60254	60255	60256	60257	60258	60259	60260
10150 11157	11151 11158	11152 11159	$\frac{11153}{11160}$	11154 11161	$11155 \\ 11162$	11156 11103	60261 60268	60262 60269	$60263 \\ 60270$	$60264 \\ 60271$	$60265 \\ 60272$	60266 60273	60267
11164	11165	11166	11167	11168	11169	11170	60275	60276	60277	60278	60279	60280	60274 60281
13171	11172	11173	11174	11175	11176	11177	60282	60283	60284	60285	60286	, 60287	60288
11178 11185	11179 11186	11180 11187	11181 11186	11182 11169	11183	11184 11191	60289 60296	60290 60297	60201 60298	60292 60299	60293 60300	60294 61501	60295
11192	11193	11194	11195	11196	11197	11198	61503	61504	61505	61506	61507	61508	61502 61500
11109	11200	13501	13502	13503	13504	13505	61510	61511	61512	61513	61514	61515	61516
13506 13513	13507 13514	13508 13515	13509 13516	13510 13517	13511 13518	13512 13519	61517 61524	61518 61525	61519 61526	61520 61527	61521. 61528	$61522 \\ 61529$	61523 61530
13520	13521	13522	13523	13524	13525	13526	61531	61532	61533	61534	61535	61536	61537
13527 13534	13528 13535	13529 13536	13530 13537	13531 13538	13532 13539	13533 13540	61536 61545	61539 61546	61540 61547	61541 61548	61542 61540	61543	61544
13541	13542	13543	13544	13545	13546	13547	61902	61903	61904	61905	61906	61550 61907	61901 61908
13548	13549	13550	13751	13752	13753	13754	61909	61910	61911	61912	61913	61914	61915
13755 13762	13766 13763	13757 13764	13758 13765	13759 13766	13760 13767	13761 13768	61916 61923	61917 61924	$61918 \\ 61925$	61919 61920	61920 61927	$61921 \\ 61928$	61922. 61929
13769	13770	13771	13772	13773	13774	13775	61930	61931	61932	61933	61934	61935	61936
13776	13777	13778 13785	13779	13780 13787	13781	13782	61937 61944	61938	61939	61940	61941	61942	61943
13783 13790	13784 13791	13792	13786 13793	13794	13788 13795	13789 13796	62801	61945 62802	61946 62803	61947 62804	61948 62805	61949 62806	61950 62807
13797	13798	13799	13800	16351	16352	16353	62808	62809	62810	62811	62812	62913	62814
16354	16355	16356	16357	16363	_	_	62815 62822	62816 62823	62817 62824	62818 62825	62819 62820	62820 62827	62821 62828
		19	a Emissic				62829	62830	62831	62832	62833	62834	62835
							62836	62837	62838	62839	62840	62641	62842
23701 25354	23702 25355	23703 25356	23711 25357	25351 25358	25352 25359	25353 25360	62843 62850	62844 67651	62845 67652	62846 67653	62847 67654	62848 67655.	62849 67656
25361	25362	25363	25364	25365	25366	25367	67657	67658	67659	67660	67,661	67662	67663
25368	25369	25370	25371	25372	25373	25374	67664 67671	67665 67672	67666 67673	67667 67674	67668 67675	67669` 67676	67670 67677
25375 25382	25376 25383	25377 25384	25378 25385	25379 25386	25380 25387	25381 25388	67678	67679	67680	67681	67682	67683	67684
25380	- 25390	25391	25392	25393	25394	25395	67685	67686	67687	67688	67689	67690	67691
25396 26853	25397 26854	25396 26855	25399 26856	25400 26857	26851 26858	26852 26859	67692 67699	67693 67700	67694	67695	67696	67007	67698
26860	26861	26862	26863	26864	26865	26866					•		₹
26867 26874	26868 26875	26869 26876	26870	26871	26872	26873			OPP.	ta iator	T C 0/		
26881	26882	26883	26877	26978	26879	26880	l		UBBL	<i>IGAZION</i>	12 0.70		
			40004	20000	20880	20887							
26888	26889	26890	26894 26891	26885 26892	26896 26893	26887 26894		SERIE	SPECIA	LE, "TE	LEFO	NICA,	
			26891 26898	26892 26899	26893 26900	26894						-	
26888	26889	26890 26897	26891	26892 26809	26893	26894	I t	titoli estra	atti, desci	itti nel se	guente e	lenco, ces	sano di del loro
26888 26895	26889 26896	26890 26897 15	26891 26898 Emissio	26892 26800 ne	26893 26900	26894	fruttar capital	titoli estra o interessi e sarà eff	atti, desci i col 31 di ettuato,	ritti nel se cembre l alla pari,	eguente e 946 ed il a comin	lenco, ces rimborso ciare dal	del loro 1º gen-
26888 26895 31001 31008	26889 26896 31002 31009	26890 26897 15 31003 31010	26891 26898 • Emissio 31004 31011	26892 26809	26893	26887 26894 — 31007 31014	fruttar capital naio 19	titoli estra o interessi e sarà eff 147 da tut	atti, desci i col 31 di ettuato,	ritti nel se cembre l alla pari,	eguente e 946 ed il a comin	lenco, ces rimborso ciare dal	del loro 1º gen-
26886 26895 31001 31008 31015	26889 26896 31002 31009 31016	26890 26897 15 31003 31010 31017	26891 26898 * Emissio 31004 31011 31018	26892 26899 ine 31005 31012 31019	26893 26900 31006 31013 31020	31007 31014 31021	fruttar capital naio 19 d'Italia I	titoli estra o interessi e sarà eff 147 da tut i. titoli al p	atti, descr i col 31 di ettuato, eto le sedi ertatore	ritti nel se cembre 1 alla pari, , succurse devono e	eguente e 946 ed il a comin ili ed age ssere mu	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della	del loro 1º gen- Banca cedola
26886 26895 31001 31008 31015 31022	26889 26896 31002 31009 31016 31023	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31031	26891 26898 * Emissio 31004 31011 31018 31025	26892 26899 ine 31005 31012 31019 31026	26893 26900 31006 31013 31020 31027	31007 31014 31021 31028	fruttar capital naio 19 d'Italia I d'inter-	titoli estra o interessi e sarà eff 047 da tut a. titoli al p esse Iº lu	atti, descricol 31 di ettuato, eto le sedi ertatore glio 1947	citti nel se cembre 1 alla pari, , succurse devono e nonchè e	eguente e 946 ed il a comin ili ed age ssero mu li tutte l	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della e altre ce	del loro lo gen- Banca cedola edole di
26888 26895 31001 31008 31015 31029 31029 31036	26889 26896 31002 31009 31018 31023 31030 31037	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31031 31038	26891 26898 Emissio 31004 31011 31018 31025 31032 31039	26892 26899 ne 31005 31012 31019 31026 31033 31040	26893 26900 31006 31013 31020 31027 31034 31041	31007 31014 31021 31028 31035 31042	fruttar capital naio 19 d'Italia I d'inter scadens	titoli estra o interessi e sarà eff 047 da tut a. titoli al p esse Iº lu za succes	atti, descri i col 31 di ettuato, eto le sodi cortatore glio 1947 siva, altr	ritti nel se cembre 1 alla pari, , succurse devono e nonchè o rimenti 1	eguente e 946 ed il a comin ili ed age ssere mu li tutte l 'ammont	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della e altre co are delle	del loro lo gen- Banca cedola edole di
26886 26895 31001 31008 31015 31022 31029 31036 31043	26880 26896 31002 31009 31016 31023 31037 31037 31044	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31031 31038 31045	26891 26898 Emissio 31004 31011 31018 31025 31032 31030 31046	26892 26899 me 31005 31012 31019 31026 31033 31040 31047	26893 26900 31006 31013 31020 31027 31034 31041 31048	31007 31014 31021 31021 31035 31042 31049	fruttar capital naio 19 d'Italia I d'inter scadens	titoli estra o interessi e sarà eff 047 da tut a. titoli al p esse Iº lu	atti, descri i col 31 di ettuato, eto le sodi cortatore glio 1947 siva, altr	ritti nel se cembre 1 alla pari, , succurse devono e nonchè o rimenti 1	eguente e 946 ed il a comin ili ed age ssere mu li tutte l 'ammont	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della e altre co are delle	del loro lo gen- Banca cedola edole di
26888. 26895 31001 31008 31015 31022 31029 31036 31043 31050 34767	26889 26896 31002 31009 31016 31023 31030 31037 31044 34751 34758	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31031 31038 31045 34752 34752 34759	26891 26898 Emissio 31004 31011 31018 31025 31032 31039 31046 34753 34760	26892 26899 26899 31005 31012 31019 31026 31033 31040 31047 34754 34761	31006 31013 31027 31027 31041 31048 34755 34762	31007 31014 31021 31028 31035 31042 31049 34756 34763	fruttar capital naio 19 d'Italia I d'inter- scadens mancar	titoli estra o interessi o sarà off 047 da tut a. titoli al p esse Iº lu za succes nti sarà tr	atti, descricol 31 di ettuato, etc le sedi ecrtatore glio 1947 siva, alte	citti nel si cembre 1 alla pari, , succurse devono e nonchè c rimenti 1 sul capit	eguente e 946 ed il a comin ili ed age ssero mu li tutte l 'ammont ale da rii	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della e altre ce aro delle mborsarc.	del loro lo gen- Banca cedola dole di cedole
26888. 26895 31001 31008 31015 31022 31029 31036 31043 31050 34757 34764	31002 31002 31016 31023 31037 31037 31044 34751 34758	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31031 31038 31045 34752 34759 34766	26891 26898 Emissio 31004 31011 31018 31025 31032 31039 31046 34753 34760 34767	26892 26899 26899 31005 31012 31019 31026 31023 31040 31047 34764 34761 34768	31006 31013 31020 31027 31034 31041 31048 34755 34762 34762	31007 31014 31021 31035 31042 31049 34756 34763 34770	fruttar capital naio 19 d'Italia I d'inter- scadens mancar	titoli estra o interessi e sarà eff 047 da tut a. titoli al p esse Iº lu za succes	atti, descricol 31 di ettuato, etc le sedi ecrtatore glio 1947 siva, alte	citti nel si cembre 1 alla pari, , succurse devono e nonchè c rimenti 1 sul capit	eguente e 946 ed il a comin ili ed age ssero mu li tutte l 'ammont ale da rii	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della e altre ce aro delle mborsarc.	del loro lo gen- Banca cedola dole di cedole
26888. 26895 31001 31008 31015 31022 31029 31043 31050 34757 34764 34771 34778	31002 31003 31016 31023 31030 31037 31044 34751 34758 34765 34779	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 31038 31045 34752 34759 34766 34773 34773	26891 26898 Emissio 31004 31011 31018 31025 31032 31030 31046 34753 34760 34767 34774 34774	26892 26899 31005 31012 31019 31026 31033 31040 31047 34754 34761 34768 34775 34775	31006 31013 31020 31027 31034 31041 31048 34762 34769 34776 34776 34783	31007 31014 31028 31035 31042 31049 34756 34763 34777 34784	fruttar capital naio 19 d'Italia I d'inter- scadens mancar	titoli estra o interessi o sarà off 047 da tut a. titoli al p esse Iº lu za succes nti sarà tr	atti, descri i col 31 di ettuato, icto le sodi cortatore glio 1947 siva, alti rattenuto	cembre 1 cembre 1 cla pari, succurse devone e nonche crimenti 1 sul capit	eguente e 946 ed il a comin ali ed age ssere mu li tutte l' 'ammont ale da rii	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della e altre ce aro delle mborsarc.	del loro lo gen- Banca cedola dole di cedole
26888 26895 31001 31008 31015 31022 31022 31043 31043 31050 34776 34776 34778 34778	26880 26896 31002 31010 31016 31037 31044 34751 34753 34765 34772 34772 34773	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31038 31045 34752 34752 34756 34773 34780	26891 26898 * Emissic 31004 31011 31018 31025 31030 31046 34753 34760 34767 34774 34788	26892 26809 me 31005 31012 21019 31026 31033 31040 31047 34754 34776 34776 34778 34778 34788	26893 26900 3100b 31013 31020 31027 31034 31041 31048 34752 34769 34776 34778 34778 34778	31007 31014 31021 31028 31032 31042 31049 34756 34770 34777 34784	fruttar capital naio 19 d'Italia d'inter scadent mancar	titoli estra o interessi o sarà eff 047 da tut a. titoli al p esse 1º lu za succes nti sarà tr	atti, descri i col 31 di ettuato, ito le sedi cortatore glio 1947 siva, alti attenuto	citti nel se cembro 1 alla pari, succurse devono e nonche cimenti 1 sul capit	eguente e 946 ed il a comin ali ed age ssero mu li tutte l 'ammont ale da rii	lenco, cer rimborso ciare dalla nzie della niti della e altre co aro delle mborsarc.	del loro 1º gen- Banca cedola cedole cedole
26886. 26895 31001 31008 31015: 31029 31036 31043 31050 34764 34771 34778 34785 34782 34782	26880 26896 31002 31009 31016 31023 31030 31037 31044 34751 34752 34772 34783 34783 34783	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 31038 31045 34752 34759 34766 34773 34773	26891 26898 Emissio 31004 31011 31018 31025 31032 31030 31046 34753 34760 34767 34774 34774	26892 26800 31005 31012 31012 31029 31033 31040 31047 34764 34763 34775 34782 34782 34789 34796	31006 31013 31020 31027 31034 31041 31041 31045 34762 34762 34776 34783 34797	31007 31014 31021 31028 31042 31042 31042 34756 34763 34777 34784 34791 34791	fruttar capital naio 19 d'Itali d'inter scaden mancar TI	titoli estra o interessi o sarà off 147 da tut a. titoli al p esse 1° lu titoli al p	atti, desci col 31 di ettuato, ito le sedi cortatore glio 1947 siva, altrattenuto A UNA	cembre 1 cembre 1 cla pari, succurse devone e nonche crimenti 1 sul capit	eguente e 946.ed il a comin ali ed age ssero mu li tutte l 'ammont ale da rii AZZIONI c 1158	lenco, ces rimborso ciare dal nzie della niti della e altre ce aro delle mborsarc.	del loro le gen- Banca cedola codole di codole 1160 1168
26886 26895 31001 31008 31015 31022 31020 31036 34757 34763 34771 34778 34785 34792 34793	26889 26896 31002 31009 31016 31023 31037 31044 34751 34765 34775 34777 34779 34786 34783 34783 34783 34783	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31038 31045 34769 34769 34773 34780 34781 34704 37101 37108	26891 26898 Emissic 31004 31011 31018 31025 31032 31030 34763 34767 34774 34778 34788 34705 37109	26892 26809 26809 31012 31012 31026 31026 31033 31040 34754 34768 34775 34788 34789 34796 37103	26893 26900 3100b 31013 31027 31034 31041 31048 34762 34783 34776 34783 34797 37104 37111	31007 31014 31021 31035 31042 31049 34756 34763 34777 34784 34798 37105 37112	Fruttar capital naio 18 d'Italia I d'interscaden mancar TI	titoli estressi o interessi o sarà ofi 47 da tut titoli al pesse l'e lu za succes nti sarà tr TOLI Da 1153 1162 1170	atti, desci i col 31 di ettuato, ito le sedi cortatore glio 1947 siva, alti attenuto A UNA 32 1165 1163 1171	citti nel si cembre 1 alla pari, , succurso devono e nonche rimenti 1 sul capit OBBLIC Emission 1167 1164 1172	eguente e 946 ed il a comin ali ed age ssero mu ii tutte l' mmontale da rii VAZIONI c 1158 1165 1173	lence, cerrimberse ciare dal inzie della niti della e altre ca are delle mborsarc. L (L. 50 1150 1167 1174	del loro 1º gen- 1º Banca cedola dole di cedole 100)
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31030 31050 34757 34776 34778 34785 34792 34792 37106	26889 26896 31002 31009 31013 31030 31037 31044 34758 34765 34779 34786 34779 34783 34783 34783 34783 34783 34783 34783 34783	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31031 31035 34759 34766 34773 34780 34787 34780 34780 34781 34781 34781 34781 34781 34781 34781 34781 34781 34781	26891 26898 Emissic 31004 31011 31018 31025 31032 31032 31032 34760 34763 34774 34781 34781 34785 37102 37116	26892 26809 we 31005 31012 31026 31033 31047 34754 34761 34763 347763 34788 34789 34789 37103 371103	3100b ,31013 31027 31027 31027 31048 34775 34776	31007 31014 31021 31022 31049 34763 34776 34777 34784 34791 34798 37105 37112 37112	Fruttar capital naio 18 d'Italia I d'interscaden: mancar TI 1151 1161 1160 1178	titoli estre o interessi e sarà ofi 47 da tut titoli al pesse l'e lu za. succes nti sarà tr TOLI Da 1162 1170 1179	atti, desci i col 31 di ettuato, ito le sodi cortatore glio 1947 siva, alti attenuto A UNA 32 1155 1163 1171	citti nel si ccembre 1 alla pari, , succursi devono e nonche c rimenti 1 sul capit OBBLIC Emission 1157 1164 1172 1181	eguente e 946 ed il a comin ali ed age ssere mu li tutte l 'amment ale da rii 4AZIONI c 1158 1165 1173 1182	lenco, ceerimborso ciare dal mizie della e altre ce actre ce caro delle mborsare. (L. 50 1150 1167 1174 1183	del loro le gen- Banca cedola codole di codole 1160 1168
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31029 31036 31043 34757 34767 34771 34778 34782 34782 34783 34782 34783 34782 34783	26889 26896 31000 31016 31023 31037 31037 31037 34758 34775 34776 34778 34786 34773 34786 34783 34800 37107 37114 37121 37121	26890 26897 15 31003 31010 31017 31024 31035 34752 34752 34752 34753 34787 34787 34787 34787 34788 37101 37108 37115 37122	26891 26898 * Emissic 31004 31011 31011 31025 31032 31030 34763 34763 34763 34767 347781 34781 34785 37102 371102 371123	26892 26899 me 31002 31012 31019 31023 31040 31047 34754 34764 34763 34775 34789 34789 34796 37103 37117 37124	26803 26000 31006 31013 31020 31027 31041 31048 34765 34768 347763 34789 347763 34789 34770 37104 37111 37118 37118	31007 31014 31021 31028 31049 34756 34776 34777 34784 34791 37105 37119 37119 37119	Fruttar capital rate of the capital rate of th	titoli estre o interessi o sarà ofi 047 da tut . titoli al p esse le lu za succes ati sarà tr TOLI Di 1153 1162 1170 1179 1185	atti, desci i col 31 di ettuato, to le sedi consiste di sedi consiste di sedi etto de sedi consiste di sedi attenuto A UNA 3ª 1155 1163 1171 1180 1188	citti nel si cembre 1 alla pari, , siccursi devono e nonche c rimenti 1 sul capit OBBLIC Emission 1157 1164 1172 1181 1180 1197	eguente e 946.ed il a comin ili ed age ssero mu li tutte l' 'ammont nle da rin GAZIONI c 1158 1165 1173 1182 1199	lenco, ceerimborso ciare dal mici della ni del la caltra caro delle mborsare. E (L. 50 1150 1174 1183 1101 1200	del loro 10 gen- Banca cedola dole di cedole 1160 1168 1175 1184 1192 1901
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31043 31050 34776 34776 34778 34785 34782 34780 37106 37113 37112 37127	26889 26896 31002 31001 31016 31023 31037 31034 34758 34775 34779 34786 34783 34780 34783	26890 26897 310103 310107 31017 31038 31043 31038 34762 347769 347763 34787 347904 37101 37108 37118 37118 37118 37118	26891 26898 * Emissic 31004 31018 31025 31030 31046 34763 34763 34767 34774 34781 34788 34795 371109 371109 37130 37130	26892 26899 me 31012 31019 31026 31033 31040 31047 34764 34764 34763 34789 34796 34796 34789 34796 37110 37112 37113	26893 26900 31006 31013 31027 31041 31043 34762 34762 34769 34776 34797 34797 37104 37111 37112 37113 37113	31007 31014 31021 31024 31042 31042 31042 34756 34776 34777 34784 34781 34798 37105 37112 37126 37133 37143	Frutter capital recapital	titoli estre o interessi o sarà ofi 047 da tut o. 147 da tut o. 150 da t	atti, desci i col 31 di ettuato, ito lo sedi cortatore glio 1947 siva, alti attenuto A UNA 1165 1163 1171 1180 1188 1106	citti nel si ceembre 1 alle pari, , succurso devono e nonchè c rimenti 1 sul capit OBBLIG Emission 1157 1164 1172 1181 1180 1197	eguente e 946.ed il a comin ali ed age ssero mu ili tutte l 'ammont c 1158 1165 1173 1182 1190 1100 1100	lenco, cer rimborso ciare delle inzie delle inzie delle nationale delle mborsarc. E (L. 50 1150 1167 1174 1183 1101 1200	del loro 10 gen- Banca cedola dole di cedole 1160 1168 1175 1184 1192 1901
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31036 31043 31050 34704 34778 34779 34790 37106 37113 37120 37127 37137 37141	26889 26896 31002 31010 31016 31023 31030 31037 31044 34751 34765 34772 34779 34783	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 34752 34753 34763 34763 34763 34761 37108 37118 37118 37112 37123 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124	26891 26898 26898 * Emissic 31004 31011 31013 31025 31032 31032 34763 34763 347767 34774 34781 34788 34795 37102 371123 37133 37133 37134 44744 47101	26892 26899 me 31005 31012 31012 31026 31033 31047 34761 34763 347763 347763 347763 347763 37103 37110 371124 37131 371144 37131 37145	26803 26000 31006 31013 31020 31027 31041 31048 34765 34768 347763 34789 347763 34789 34770 37104 37111 37118 37118	31007 31014 31021 31023 31042 31042 34756 34776 34777 34778 34781 37102 37112 37112 37133 37140 37147 47104	Fruttar capital naio 18 d'Italia d'inter scaden mancar TI 1151 1160 1178 1186 11902 1910	titoli estra o interessi o sarà ofi 147 da tut ta titoli al p esse le lu za succes nti sarà tr TOLI Da 1153 1162 1170 1177 1195 1103 1011	atti, desci i col 31 di ettuato, to le sedi consiste di sedi consiste di sedi etto de sedi consiste di sedi attenuto A UNA 3ª 1155 1163 1171 1180 1188	citti nel si cembre 1 alla pari, , siccursi devono e nonche c rimenti 1 sul capit OBBLIC Emission 1157 1164 1172 1181 1180 1197	eguente e 946 ed il a comin bli ed age ssero mu il tutte l'ammont ale da rii 4AZIONI c 1158 1165 1173 1182 1190 1109 11907 1915	lenco, cer rimborso ciare delle inzie delle inzie delle mborsarc. E (L. 50 1150 1167 1174 1183 1191 1200 1008 1916	del loro 10 gen- Banca cedola dole di cedole 1160 1168 1175 1184 1192 1901 1909 1917 1926
26886. 26895 31001 31008 31015 31029 31036 31043 34767 34764 34778 34785 34789 34799 34799 37110 371127 37113 371127 37113 47105	26889 26896 31002 31016 31023 31037 31037 31037 31044 34751 34775 34786 34782 34783 34783 37102 37102 37114 37142 37142 37142 37142 37142	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 31035 34762 34763 34763 34780 34780 34780 37101 37108 37115 37129 37129 37129 37143 37115 37143	26891 26898 26898 31004 31011 31011 31018 31025 31030 34760 34763 34763 34774 34781 34788 37102 37102 371103 371103 37133 37130 37134 47101 37144 47101 52852	26892 26899 me 31006 31012 31019 31026 31033 31040 34764 34764 347765 347782 34789 347783 371103 371103 371117 37131 37131 37131 37134 37131	26803 26000 31006 31013 31020 31027 31034 31048 347755 347769 347769 347769 347783 347907 371118 371118 371118 371118 371118 371118 371132 37132 37146 47103 37146	31007 31014 31021 31021 31042 31049 34763 34763 34777 34784 34798 37102 37119 37119 37119 37119 37119 37119 37119	Fruttar Capital	titoli estre o interessi o sarà efi 447 da tut b. titoli al pesse 1º lu can succes nei sarà tr TOLI Di 1153 1162 1179 1179 1187 1105 1003 1011 1910	atti, desci i col 31 di ettuato, i tto le sedi oortatore glio 1947 siva, altrattenuto A UNA 1155 1163 1171 1180 1188 1106 1804 1912 1922 1920	citti nel si combre 1 alla pari, , succursa devone e nonche c rimenti 1 sul capit OBBLIG Emission 1157 1164 1172 1181 1180 1197 1003 1013 1021	guente e 946.ed il a comin bli ed age ssero mu li tutte l' ammont ale da ris 5AZIONI c 1158 1165 1173 1182 1190 1109 1109 1109 1101 1102 1102 110	lenco, cer rimborso ciare del initi della niti della e altre ce aro delle mborsarc. 2 (L. 50 1167 1174 1183 1191 1200 1008 1018 1018 1018 1018 1028	del loro 1º gen- Banca cedola sdole di cedole 1168 1175 1184 1192 1901 1909 1917 1026 1939
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31036 31043 31050 34704 34778 34779 34790 37106 37113 37120 37127 37137 37141	26889 26896 31002 31010 31016 31023 31030 31037 31044 34751 34765 34772 34779 34783	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 34752 34753 34763 34763 34763 34761 37108 37118 37118 37112 37123 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124 37124	26891 26898 26898 31004 31011 31011 31012 31032 31032 34763 34774 34781 34781 34783 34705 37109 37113 371123 37132 37134 47101 37144 47101 52852	26892 26899 me 31005 31012 31012 31026 31033 31047 34761 34763 347763 347763 347763 347763 37103 37110 371124 37131 371144 37131 37145	26803 26000 31006 31027 31023 31027 31034 31048 347752 347769 347763 347767 371104 371118 37118 37118 37118 37118 37118 37116 37132 37140 47103	31007 31014 31021 31021 31049 34756 34776 34778 34784 34787 34789 37103 37112 37112 37112 37112 37114 47104 47104 52865	Fruttar capital naio 18 d'Italia d'inter scaden mancar TI 1151 1160 1178 1186 11902 1910	titoli estra o interessi o sarà ofi 147 da tut ta titoli al p esse le lu za succes nti sarà tr TOLI Da 1153 1162 1170 1177 1195 1103 1011	atti, desci i col 31 di ettuato, it ole sedi orretoree glio 1947 siva, alti attenuto A UNA 1156 1163 1171 1180 1188 1106 1904 1912 1020 1035	citti nel si ccembro 1 alla pari, , succurso devono e nonchè c rimenti 1 sul capit OBBLIG Emission 1157 1164 1172 1181 1180 1197 1005 1013 1021 1936	eguente e 946.ed il a comin bli ed age ssero mu il tutte l'ammont ale da rin c 1158 1165 1173 1182 1190 1109 1907 1915 1923 1937	lenco, cer rimborso ciare delle inzie delle inzie delle mborsarc. E (L. 50 1150 1167 1174 1183 1191 1200 1008 1916	del loro 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- cedola sidole di cedole sidole di cedole sidole di cedole sidole di cedole sidole s
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31020 31036 31043 31050 34767 347761 34778 34778 34778 34778 34783 3478	26880 26896 31002 31010 31016 31023 31030 31037 31044 34758 34772 34779 34779 34783 34782 34783 34782 34783	26890 26897 31003 310107 31017 31024 31031 34752 34752 34753	26891 26898 26898 26898 31004 31011 31018 31025 31032 34763 34763 34763 34764 34781 34788 34795 371109 371109 371109 371109 371109 371109 371109 371109 371109 371109 371109 371109	26892 26890 31012 31012 31012 31026 31033 31047 34764 34761 34782	26883 26000 3100b 31013 31020 31027 31034 31048 34765 34762 34783 34776 34787	31007 31014 31021 31023 31049 34756 34777 34784 34777 34784 37105 37112 37112 37112 37112 37114 47104 47104 52865 52869 52869	Fruttar capital inio 15 d'Itali nio 15 d'Itali d'Itali d'Itali d'Itali nancar mancar TI 1151 1160 1178 11861 1194 1902 1910 1918 1931 1940 1950 2108	titoli estri o interessi o sarà ofi 147 da tut 147 da tut 147 da tut 147 da tut 147 da tut 148 de teres 148 d	atti, desci i col 31 di ettuato, it ole sedi oortatore glio 1947 siva, alti attenuto A UNA 1155 1163 1171 1180 1188 1190 1191 1192 1192 1193 2103 2110	citti nel si ccembro 1 alla pari, , succurso devono e nonchè cimenti 1 sul capit OBBLIC Emission 1157 1164 1172 1181 1180 1197 1005 1013 1021 1021 1021 1024 2104 2114 2114 2114	eguente e 946 ed il a comin bli ed age ssero mu lli tutte l 'ammontale da rin (AZIONI c 1158 1165 1173 1182 1190 1109 1109 11915 11923 1037 1045 2103	lenco, cer rimborso ciare della niti della niti della nito della n	del loro 10 genta del loro 10 genta del loro 10 genta del loro 10 genta del loro 1160 1168 1175 1184 1192 1901 1909 1917 1026 1938 1947 2107 2116
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31020 31043 31050 34767 347104 347105 347103 371106 371127 371127 371141 371148 47105 52863 52870 52870	26889 26896 31002 31016 31023 31030 31037 31037 31037 34755 34772 34779 34783 34807 37112 37128 37128 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37142 37143 352864 52871	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 31035 34762 34763 347763 347763 34780 371101 371101 371129 37129 371129 371129 371129 371129 371129 371129 371129 371129 37129 37129 37129 37129 37129 37129 37129 37129 37129 37129 37129 3712	26891 26898 26898 * Emissic 31004 31011 31013 31025 31032 31032 31767 347761 347763 347763 347763 347763 347763 347763 37109 371	26892 26899 26899 31012 31012 31012 31026 31033 31047 34764 34763 34775 34776 34776 34776 34776 37110 37117 37111 37111 37111 37111 37111 37114 52853 52867 52874 52874	26883 26000 31006 31013 31020 31027 31034 31048 34752 34769 34776 34783 34797 37114 37118 3718 37	31007 31014 31021 31021 31042 31042 34756 34763 34777 34784 37102 37112 37112 37112 37112 37113 37113 37114 37116 37136	Irutear capital naio 18 d'Italia 18 d'Ital	titoli estre o interessi o sarà ofi 47 da tut ta titoli al p esse le lu; aza succes ati sarà tr TOLI Di 1153 1162 1179 1179 1187 1195 1903 1901 1913 1941 2102 2109 2118	atti, descri col 31 di ettuato, i col 31 di ettuato con con con con con con con con con co	citti nel si cembre 1 alle pari, , succursa devone e nonche c cimenti 1 sul capit 1157 1164 1172 1181 1197 1190 1197 1101 1191 1191 1193 1194 1194 1194 1194 119	guente e 946 ed il a comin ili ed age ssero mu il tutte l' 'ammont alle da rii 'AZZIONI c 1165 1173 1182 1109 1109 1109 1109 1109 1107 1105 1105 1105 1105 1105 1105 1105	lenco, cer rimborso ciare dal miti della e altre co aro delle mborsarc. E (L. 50 1150 1167 1174 1183 1101 1200 1008 1016 1028 1038 1046 2106 2114	del loro 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- 1º gen- cedola sidole di cedole sidole di cedole sidole di cedole sidole di cedole sidole s
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31036 31043 31050 34764 34785 34792 34792 34792 34792 37106 371127 371127 371127 371127 371127 37141 37141 37141 52856 52863 52877 52884	26880 26896 31002 31010 31016 31023 31030 31037 31044 34751 347765 34772 34779 34783 34783 34783 37107 37114 37128 37142 37149 47193 52881 52881 52881	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 34762 34762 34763 34763 34763 34764 37101 37108 37112 37129 37129 37129 52865 52879 52889	26891 26898 26898 26898 31004 31011 31013 31025 31032 31030 34763 347767 34774 34781 34788 34795 37102 371123 37130 371123 37130 371123 37130 37144 47101 52852 52860 52873 52880 52880 52880	26892 26899 31012 31012 31012 31026 31033 31047 34764 34765 347763 347763 347763 37110 37112 37112 37112 37113 37114 47102 52573 52875 52871 52881 52885	26883 26000 31006 31013 31020 31027 31041 31048 34752 34789 34779 34783 34789 34787 37104 37111 371125 37132 37132 37146 47103 52854 52854 52855 52886 52886 52896	31007 31014 31021 31021 31028 31032 31049 34763 34777 34784 37103 34777 34784 37119 37119 37119 37119 37119 52865 52865 52865 52865 52865 52865 52886 52886	TIL tar capital naio 19 d'Italia naio 19	titoli estre o interessi o sarà ofi 47 da tut ta titoli al p esse le lu; za succes titoli al p 1153 1162 1170 1179 11187 1195 1903 1911 1911 1913 1941 2102 2109 2118 2162	atti, desci i col 31 di ettuato, i col 31 di ettuato, i col 10 se	citti nel si cembre 1 alle pari, , succursa devone e nonche c cimenti I sul capit OBBLIG Emission 1157 1164 1172 1181 1197 1105 1013 1021 1036 1044 2114 2112 2122 2154	guente e 946 ed il a comin di tutte l'amnont de l'amno	lenco, cer rimborso ciare dal miti della e altre ca are delle mborsare. E (L. 50 1159 1174 1183 1101 1200 1008 1916 1025 2106 2114 2125 2157 2167	del loro 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 11 60 11 68 1175 1184 1192 1901 1909 1917 1926 1939 1947 2107 22132 2158 2168
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31029 31036 34757 34757 34775 34785 34785 34785 34785 37120 371120 371134 37127 37134 37148 47105 52856 52865 52867 52877 52877 52887 52887 52887	26880 26896 31002 31016 31013 31023 31030 31037 31044 34758 34758 34772 34772 34778 34783 34783 34783 34783 34783 34783 34783 34784 37107	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 31035 34759 34759 34763 34787 34787 34787 34787 34787 34787 37115 37112 37115	26891 26898 26898 31004 31011 31013 31025 31032 31032 34763 34763 34767 34774 34781 34783 34783 37105 371109 371109 371109 371123 371109 371137 37113	26892 26899 31005 31012 31012 31013 31047 34756 34789 34775 34789 34775 34789 34775 34789 347103 371107 37111 37124 37138 371107 37138 52880 52887 52881 52888 52895	26883 26000 3100b 31013 31020 31027 31034 31041 31048 347765 347762 34789 347787 34787 34787 34787 37111 371125 37139 37139 37139 37139 37139 52854 52861 528889 52889 52889 57353	31007 31014 31021 31042 31042 31045 34756 34777 34784 34781 34783 37112 37112 37112 37112 37114 52855 52862 52862 52862 52863 52863 52863	Fruttar capital naio 19 d'Itali naio 19 d'Itali d'Itali d'Itali d'Itali naio 19 d'Itali naio 1	titoli estre o interessi o sarà ofi 447 da tut b. ditoli al pesse 1º lu can succes nti sarà tr TOLI Di 1153 1162 1179 1187 1195 1003 1011 1919 1183 1941 2102 2109 2118 2162 2161 2170	atti, desci i col 31 di ettuato, i tto le sedi oortatore glio 1947 siva, alti attenuto A UNA 1156 1163 1171 1171 1180 1180 1180 1180 11912 1020 11912 1020 11912 1021 1021	citti nel si ccembro 1 alla pari, , succursi devono e nonchè c rimenti 1 sul capit OBBLIG Emission 1157 1164 1172 1172 1181 1180 1197 1005 1013 1021 1021 1034 2104 2112 2124 2163 2163	guente e 946 ed il a comin di ed age ssero mu di tutte l' ammont ale da rii 8AZIONI c 1158 1165 1173 1182 1109 1109 1109 1109 1109 1109 1109 110	lenco, cerrimborso ciare dell'inizie delle niti della e altre carro delle mborsarc. 2 (L. 50 1150 1167 1174 1183 1101 1200 1008 1916 1025 1938 1946 2104 21157 2166 2176	del loro 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 10 gen- 11 80 11 88 11 75 11 84 11 192 190 191 7 10 26 193 194 7 21 10 21 21 21 5 2 15 8
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31020 31030 34757 34757 34778 34779 34785	26880 26896 31002 31016 31013 31023 31030 31037 31044 34758 34768 34768 34768 34772 34770 34786 37107 37107 37107 37107 37112 37135 37135 37135 37149 47193 52857 52867 52871 52878 52886 52887 52886 52886 67356 57363	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31752 34752 34753 34759 34763	26891 26898 26898 31004 31011 31013 31025 31032 34763 34763 34767 34774 34783 34783 34783 37105 371109 371109 371123 371109 371123 371109 371137 3711	26892 26809 31005 31015 31015 31016 31026 31033 31040 34761 34768 34775 34789 34789 34789 347103 371107 37124 37138 371107 37124 37138 52860 52880 52880 52881 52882 52882 57355 57356	26893 26000 3100b 31013 31020 31027 31034 31048 347755 34762 347762 347763 347704 37111 371125 37125 37125 37125 37130 37125 37130 52861 52861 52861 52862 52875 52883 52883 57383 67380	31007 31014 31021 31040 31035 31040 34756 34777 34784 34781 34783 37112 37112 37112 37112 37112 37112 52862 52862 52862 52862 52862 52862 52862 52863 5663 5663 5663 5663 5663 5663 5663 5	Iruttar capital naio 19 d'Italia naio 19 d'Italia d'Italia d'Interscaden: manear TT 1151 1161 1178 1186 1186 11910 2018 1940 1918 1940 2108 2117 22160 2181 22160 2181	titoli estre o interessi o sarà efi 447 da tut be titoli al p esse 1º lu tza succes nti sarà tr TOLI Di 1153 1162 1170 1179 1187 1195 1003 1011 1910 11933 1941 2102 2109 2118 2162 2161 2170 2183 2180	atti, descri i col 31 di ettuato, i tto le sedi oortatore glio 1947 siva, altrattenuto A UNA 1155 1163 1171 1180 1186 1106 1804 11912 1020 1035 1043 2102 2103 2102 2103 2102 2124 2134 2191	citti nel si ccembro 1 alla pari, , succursa devono e nonchè (rimenti 1 sul capit OBBLIG Emission 1157 1164 1172 1181 1193 1093 1093 1093 1094 2104 2112 2122 2154 2168 2178 2185	guente e 946 ed il a comin di ed age ssero mu di tutte l' ammont ale da rii 6AZIONI c 1158 1165 1173 1190 1109 1109 1109 1109 1109 1109 110	lenco, cerrimborso ciare dell'imizie della e altre carro delle mborsarc. 2 (L. 50 1150 1167 1174 1183 1101 1200 1008 1916 1925 1938 1946 2114 2125 2157 2168 2179 2187	del loro 10 general 11
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31036 31043 31050 34767 34778 34778 34779 371103 371120 371120 371127 371134 47105 52863 52863 52863 52863 52863 52863 52863 52863 57362 57362 57362	26880 26896 31002 31010 31016 31023 31030 31030 34786 34772 34778 34778 34786 34783	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31031 34753 34763 34763 347763 34780 34780 34780 34781 37108 37118 37118 37118 37118 37118 37118 52851 52852 52872 52872 52872 52873 5773 5773 5773 5773 5773 5773 5773 5	26891 26898 26898 31004 31011 31011 31012 31032 31032 34763 34774 34781 347782 37109 37112 371123 371123 371123 371137 371144 47101 52852 52860 52887 52880 52887 57358 57358	26892 26899 26899 31012 31012 31013 31026 31033 31047 34764 347785 34782 34789 34796 37103 37110 371124 37131 371124 37131 371145 47102 52853 52867 52867 52875 52887 52881 528881 528881 528881 528881 528887 57359 57359 57359 57373	26883 26000 31006 31013 31020 31027 31034 31048 34765 34789 347789 347789 347789 347789 347787 34788 37110 34787 37111 371125 371139 371140 47103 52881 52881 52882 52880 57380 67380 67380 67387	31007 31014 31021 31021 31035 31040 34756 34763 34777 34784 34777 34784 37105 37112 37112 37112 37114 37114 47104 52856 52869	Titter capital neio 19 d'Italia neio 19	titoli estra o interessi o sarà ofi 47 da tut ta titoli al p esso le lu za succes nti sarà tr TOLI Da 1153 1162 1170 1177 1195 1193 1191 1191 1193 1191 12102 1210 12102 1210 12170 12183 12161 12170 12183 12187 12187	atti, desci i col 31 di ettuato, it to lo sodi cortatore glio 1947 siva, alti attenuto A UNA 3a 1155 1165 1165 1171 1180 1196 1190 11912 1192 1192 1192 12103 2110 2121 2163 2110 2121 2163 2110 2121 2163 2110 2121 2175 2184 2191	citti nel si cembre 1 alle pari, , succursa devono e nonche cimenti I sul capit OBBLIG Emission 1157 1161 1172 1181 1197 1105 1013 1021 1036 104 2104 2112 2122 2154 2176 2178 2178	guente e 946 ed il a comin di ed age ssero mu li tutte l'immont de da rin de la comin de la comina de la comin de la comina de la comin de la comi	lenco, cer rimborso ciare dal miti della e altre ca are dello mborsare. C (L. 50 1157 1174 1183 1101 1200 1008 1916 2106 2114 2125 2157 2168 2179 2187 2187 2194 2303	del loro 10 gen. 10 gen. 10 gen. 10 gen. 10 gen. 10 gen. 10 gen. 10 gen. 11 60 11 168 11 175 11 184 11 192 1909 1917 1909 1917 1910 1939 1947 21 10 21 188 21 1
26886. 26895 31001 31008 31015 31022 31020 31030 34757 34757 34778 34779 34785	26880 26896 31002 31016 31013 31023 31030 31037 31044 34758 34768 34768 34768 34772 34770 34786 37107 37107 37107 37107 37112 37135 37135 37135 37149 47193 52857 52867 52871 52878 52886 52887 52886 52886 67356 57363	26890 26897 31003 31010 31017 31024 31752 34752 34753 34759 34763	26891 26898 26898 31004 31011 31013 31025 31032 34763 34763 34767 34774 34783 34783 34783 37105 371109 371109 371123 371109 371123 371109 371137 3711	26892 26809 31005 31015 31015 31016 31026 31033 31040 34761 34768 34775 34789 34789 34789 347103 371107 37124 37138 371107 37124 37138 52860 52880 52880 52881 52882 52882 57355 57356	26893 26000 3100b 31013 31020 31027 31034 31048 347755 34762 347762 347763 347704 37111 371125 37125 37125 37125 37130 37125 37130 52861 52861 52861 52862 52875 52883 52883 57383 67380	31007 31014 31021 31021 31049 34763 34777 34784 34777 34784 37113 371126 37112 37112 37112 52865 52860 52860 52860 52863 52807 57364 57368 57368	Iruttar capital naio 19 d'Italia naio 19 d'Italia I d'Italia I d'Interescaden: manear TI 1151 1161 1178 1186 1186 11910 1918 1940 1950 2108 22151 22160 22181 22160 22180 22180 22180 22180 22180 22180 2205	titoli estre o interessi o sarà efi 447 da tut be titoli al p esse 1º lu tza succes nti sarà tr TOLI Di 1153 1162 1170 1179 1187 1195 1003 1011 1910 11933 1941 2102 2109 2118 2162 2161 2170 2183 2180	atti, descri i col 31 di ettuato, i tto le sedi oortatore glio 1947 siva, altrattenuto A UNA 1155 1163 1171 1180 1186 1106 1804 11912 1020 1035 1043 2102 2103 2102 2103 2102 2124 2134 2191	citti nel si ccembro 1 alla pari, , succursa devono e nonchè (rimenti 1 sul capit OBBLIG Emission 1157 1164 1172 1181 1193 1093 1093 1093 1094 2104 2112 2122 2154 2168 2178 2185	guente e 946 ed il a comin di ed age ssero mu di tutte l' ammont ale da rii 6AZIONI c 1158 1165 1173 1190 1109 1109 1109 1109 1109 1109 110	lenco, cerrimborso ciare dell'imizie della e altre carro delle mborsarc. 2 (L. 50 1150 1167 1174 1183 1101 1200 1008 1916 1925 1938 1946 2114 2125 2157 2168 2179 2187	del loro 10 general 11

						- contract to the							
2330	2334	2335	2336	2337	2338	2339	1	TITOLI	DI DIEC	urobbi.	TGAZION	JTF/L	000)
2341	2343	2344	2345	2346	2347	2348	i	111011	DI DIL	1,0000	-4		0097
2349	2350	2051	2952	2953	2954	2955	1		(la Emissi	one		
2956	2957	2059	2960	2961	2962	2903			,				
2964	2965	2967	2968	2970	2072	2974	549	550	701	703	704	705	707
2975	2976	-2977	2978	2079	2080	2084	708	700	.711	712	714	715	716 725 735
2085	2086	2987	2990	2001	2992	2093	717	719	720	722	723	724	725
2004	2995	2096	2007 4304	2998	2090	3000	727	728	720	731	732	733	735
4301 4310	4302 4312	4303 4313	4314	4305 4315	4308 4316	4300 4317	736 745	737 746	738 . 747	739 748	740 749	743 750	744 751
4319	4322	4323	4324	4326	4327	4328	752	753	754	755	756	757	758
4329	4330	4332	4333	4334	4335	4336	750	762	764	765	766	767	766
4338	4339	4340	4341	4342	4344	4345	760	770		772	774	776	777
4346	4347	4348	4349	4350	· <u></u>	_	778	780	781	782	783	784	785
							786	787	792	793	· 794	795	796
, J.I	TOLI DA	CINQU	E OBBL	IGAZION	I (L. 250	101	797	798	790	855	856	857	858
			•		•	•	859 867	860 868	862 869	863 872	86 4 876	865 877	866 - 879
		34	Emission	ie .			861	882	883	884	885	886	889
551	552	553	554	555	556	557	890	891	893	805	896	1861	1652
558	550	560	561	562	563	564	1653	1054	1055	1656	1657	1651 1650	1660
565	566	- 587	568	569	570	571	1661	1663	1664	1665	1666	1668 1676	1669 1677
572	• 573	574	575	576	577	579	1670	1671	1672	1673	1674	1676	1677
580	581	582	583	-584	585	586	1078	1079	1680	1681	1683 1600	1684	1685
587	588	589	500	591	592	593	1686	1087	1688	1689	1600	1001	1692
594	595	506	507	508	590	600	1003 1801	1694	1695	1606	1697	1698	1600
1161	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1810	1802 1811	1803 1812	1804 1813	1805 1814	1806 1816	1809 1817
1158 1166	1159 1107	1160 1168	1161 1100	1162 1171	$\frac{1163}{1172}$	1164 1182	1818	1822	1823	1824	1825	1827	1829
1185	1186	1188	1191	1192	1193	1194	1831	1832	1833	1834	1836	1837	1838
1105	1196	1197	1108	1401	1402	1403	1839	1840	1841	1842	1843	1845	1846
1404	1405	1406	1407	1408	1410	1411	1847	1848	1849	1850	1843 1851	1852	1854
1412	1413	1414	1415	.1416	1417	1418	1855	1856	1857	1858	1850	1860	1861
1419	1420	1422	1423	1424	1425	1426	1862 1876	1863	1864	1870	1871	1873	1875
1427 1434	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1885	1877 1886	1878 1887	1870 1889	1881 1 89 0	1882 1891	$\frac{1884}{1802}$
1434	1435 1443	1436 1444	1437 1445	1438 1447	1439	1441 1450	1893	1804	1895	1896	1897	1898	1802
1601	1602	1003	1604	1605	1448 1606	1607	1902	1903	1904	1906	1907	1906	1909
1608	1600 :	1610	1611	1612	1613	1614	1910	1913	1915	1916	1917	1918	1019
1615	1616	1610 1617	1618	1619	1613 1620 1627 1635	1621	1921	1922	1923	1925	1926	1927	1928
1622	1623	1624	1625	1626	1627	1628	1029	1930	1032	1933	1935	1936	1937
1629	1031	1632	1633	1634	1635	1637	1938	1939	1941	1942	1943	1945	1946
1638	1639	1640	1642	1643	1644	1645	1947 2057	1949 2058	1950	2052	2053	2055	2056
$\frac{1646}{2153}$	1647 2154	1648 2155	1649 2156	1650 2157	2151 2156	$\frac{2152}{2150}$	2066	2067	2050 2068	2062 2069	2063 2071	2064 2073	$\frac{2065}{2074}$
2160	2161	2162	2163	3701	3702	3703	2075	2076	2077	2078	2087	2088	2080
3704	3705	3706	3707	3708	3710	3711	2090	2001	2002	2003	2095	2096	2097
3712	3713	3714	3716	. 3717	3718	3711 3710	2098	2099	2100	2201	2202	2203	2204
3720	3721	3724	3725	3726	3727	3728	2206	2207	. 2208	2209	2210	2212	2213
3729	3731	3732	3733	3734	3735	3736	2214	2215	2216	2220	2221	2222	2223
3738 3740	3740 3748	3741 3750	3742	3743	3744	3745	$\frac{2224}{2236}$	2225 2237	2226 2238	2228	2229	2230	2234
4081	4082	4083	4067 4084	4008 4085	4078	4070 4087	2243	2244	2238	$\frac{2230}{2246}$	$\frac{2240}{2247}$	2241 2248	$\frac{2242}{2240}$
4088	4080	4096	4007	4551	4086 4552	4553	2250	2351	2352	2353	2354	2355	2356
4555	4556	4557	4558	4559	4560	4561	2358	2359	2360	2361	2363	2364	2365
4562	4563	4564	4566	4567	4508	4572	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372
4573	4575	4576	4577	4578	4579	4580	2373	2374	2375	2377	2378	2379	2381
4581	4582	4584	4585	4586	4587	4588	2382	2363	2384	2385	2386	2387	2389
4580 4597	4590	4501	4592	4593	4594	4590	2300 2397	2391	2302	2393	2304	2305	2396
5405	4598 5406	4509 5407	4600 5408	5401 5400	$\frac{5402}{5410}$	5403 5411	2425	2398 2426	2390 2433	$\frac{2400}{2434}$	$\frac{2401}{2435}$	$\frac{2422}{2436}$	$2424 \\ 2437$
5413	. 5414	5415	5418	5410	5420	5421	2453	2454	2455	- 2456	2457	2458	2459
5422	5423	5424	5425	5426	5428	5429	2460	2461	2464	2465	2466	2467	2468
5431	5434	5435	5436	5437	5438	5430	2469	2470	2471	2472	2478	2480	2481
5440	5444	5445	5446	5447	5448	5449	2482	2483	2484	2485	2486	2487	2493
5450	6552	6553	6554	6555	6557	6558	2494	2495	2496	2497	2498	2499	2500
6559 6567	6560 6568	6561 0560	6562	6563	6564	6566	$\frac{2602}{2609}$	2603	2604	2605	2606	2607	2608
6575	6576	6577	. 6570 6578	6571 6579	6573	6574	2617	2610	2611	2612	2613	2614	2616 2625
6584	0585	6586	6587	6588	6581 6580	6582 6590	2626	2018 2627	2619 2630	$\frac{2622}{2631}$	2623	2624	2625
6591	6502	6593	6594	0595	6590	6507	2635	2636	2630 2637	2631 2638	2632 2639	2633 2640	2634 2643
6598	6599	6600	8552	8563	8564	8565	2644	2646	2648	2649	2650	2702	2870
8566	8569	8570	8571	8572	8573	8574	2872	2874	2878	2879	2881	2882	2883
8575	8577	8578	8579	8580	8581	8582	2884	2865	2886	2687	2889	2890	2691
8583	8584	8585	8586	8588	8589	8591	2893	2894	2895	2898	2899	2900	3003
8592	8593	8594	8595	8596	8597	8598	3004	3006	3007	3008	3000	3010	3011 3023
8599 ,	8600	8701	8702	8703	8704	8705	3012	3013	3014	3019	3020	3021	3023
8706 8715	8707 8710	9706 8717	8710	8711	8713	8714	3025	3026	3027	3028	3035	3036	3030 3048
8723	8724	8717	8718 8727	8710 8728	8720 8729	8721 8734	3041 3049	3042 3050	3044	3045 3052	3046 3053	3047 3055	3046
8735	8737	8738	8739	8740	8743	8744	3058	3050	.3051 3060	3062	3063	3084	3005
8745	8746	8747	8748	8749	8750		3066	3059 3067	3008	3070	3071	3072	3073
•													

10	Supple		i wor were	ario (Dor	ı. Baştı.) wine C	TALLET		1101111			W10. 101	, <u> </u>
3074	3075	3076	3077	3078	3080	3081	4956	4966	4067	4069	4969	4070	4000
3082	3075	3089	3077	3078	3095	3096		4974	4967 4975	.4968 4976	4978	4970 4979	4971
3097	3098	3100	3101	3102	3103	3104	4981	4982	4983	4984	4985	4089	4980 4990
3107	3108	3109	3110	3112	3113	3114	4992	4993	4094	4995	4996	4997	4998
3115	3116	3117	3118	3120	3122	3123	4999	5000	5041 5040	5042	5043	5044	5045
$\frac{3124}{3133}$	3126	3127 3135	3128	3130	3131	3132	5047	5048	5040	5050	5151 5159	5152	5153
3142	3134 3143	3145	3136 3146	3137 3147	3138 3148	3141 3149	5155 9053	5156 9054	. 5157 9055	5156 9056	9057	9051 9059	9052 9060
3150	3251	3253	3254	3255	3256	3257	9061	9062	9063	9066	9067	9068	0060
.3258	3260	3261	3262	3264	3265`	3266	9070	9073	9063 9074	9066 9075	9076	9077	9078
3267 3276	3268	3270 3280	3271	3272	3274	3275	9079	9080	9081	9082	9083 9090	9084	9085
3276	3270	3280	3281	3282	3283	3285	9086	9087	9088	9089	9090	9092	0003
3286 3293	3287 3298	3288 3299	3289 3300	3290 3354	3291 3355	3292 3356	9094 9452	$9096 \\ 9453$	$9097 \\ 9454$	9098 9455	9090 9457	9100 9459	9451
3357	3402	3403	3404	3405	3406	3407	9461	9462	9465	9466	9468	9469	9460. 9470
3408	3409	3411	3412	3413	3414	3416	9471	9472	$9465 \\ 9473$	9475	9478	9479	9483
3417	3418	3419	3421	3422	3423	3424	9484	9485	9486	9487	9488	9490	9491
$\frac{3425}{3434}$	3426	3427 3436	3428 3438	3430	3431	3432 3441	9492	9493	9494	9495	9496	9497	9498 9957
3442	3435 3444	3446	3447	3439 3448	3440 3449	3441	9499 9958	9500 9959	9951 9962	9954 9963	9055 9964	0956 9965	9957
3552	3553	3554	3555	3558	3559	3560	9967	9968	9971	9973	9974	9975	9966 9976
3561	3562	3563	3564	3566	3567	3568	9977	9968 9978	9982	9984	9974 9985	9975 9986	0987
3569	3571 3579	3572 3580	3573	3574 3582	3576	3577 3584	9990	1000	9994	9995	9997	9908+	-
3578 3585	3579	3580 3588	3581	3582 3590	3583	3584 3592							
3593	3587 3594	3595	3589 3596	3590 3597	3591 3508	3592 3599			20	Emission	ne-		
3600	3651	3652	3653	3654.	3656	3657	10000	10004					
3658	3659	3660	3653 3661	3664	3667	3668	10002	10004 10016	10006 10022	10007 10023	$\frac{10009}{10025}$	10010	10013
3669	3670	3671	3672	3673	3674	3675 3686	10014 10026	10029	10030	10023	10023	10026 10033 10041	10027
3678 3697	3679 3688	3680 3689	3681 3690	3683	3684	3686 3694	10035	10037	10038	10030	10032 10040	10041	10034 10042
3695	3607	3698	3700	3691 3797	3692 3799	3800	10043	10044	10045	10048	10049	10050 10108	10101 10110
3813	3616	3822	3823	3824	3825	3826	10102	10104	10105	10106	10107 10115	10108	10110
3827	3828	3829	3630	3831	3825 3832	3834	10111 - 10119	$\frac{10112}{10120}$	10113 10121	$10114 \\ 10122$	10113	10116 10124	10117 10125
3835	3836	3837	3838	3839	3842	3843	10126	10127	10121	10130	10131	10132	10133
3844 3915	3846 3916	3847 3918	3848 3919	3649 3924	3902 3925	3913 3926	10135 10143	10127 10136 10146	10137	10138	10139 10149	10141 10150	10142
3928	3929	3932	3933	3934	3949	3950	10143	10146	10147	10148	10149	10150	10151
3951	3952	3953	3954	3955	3956	3956	10154 10163	10155 10164	10156	10158 10166	10159 10167	10160 - 10168	10161
3950	3960 3974	3962	3967	3968	3969	3972	10163	10164	10165 10173	10174	10176	10177	10170 10178
3973 3981	3974	3976	3977	3978	3979	3980	10180	10182	10183	10184	10186	10187	10188
3980	3983 3992	3984 / 3993	3985 3994	3986 3995	3987 3996	3988	10189	10190	10192	10193	10194 10203	10196	10197
3999	4000	4154	4155	4166	4167	4168	10198	. 10109	10200	10202	10203	10204	10205
4169 4178	4172	4154 4173	4155 4174	4175	4176	4177	10206 10214	10208 10216	10209 10217	10210 10218	10211 10219	10212 10220	10213 10223
4178	4180	4181	4182	4183 4190	4184	4185 4193	10224	10225	10226	10218	10229	10230	10231
4186 4194	4187 4195	4188 4196	4189 4197	4190. 4198	4192	4193 4302	10232	10233	10226 10234	10228 10235	10236	10237	10238
4315	4316	4317	4320	4321	4200 4322	4323	10241	10242	10244	10245	10246	10247	10248
4326	4327	4328	4330	4331	4332	4333 4342	10249 10258	10250 10259	10251 10261	10252 10263	10254 10265	$\frac{10255}{10266}$	10257 10268
4334	4335	4336	4337	4336	4339	4342	10269	10270	10271	10272	10273	.10274	10276
4343 4381	4346 4384	· 4347 4386	4351 4387	4352 4390	4358 4391	4359 4392	10277	10278	10280	10281	10284	10286	10287
4393	4394	4395	4396	4397	4401	4402	10288	10289	10290	10291	10292	10293	10294
4409	4410	4411	4412	4413	4416	4417	10296	10298	10200	10300	10351	10353	10354 10368
4419	. 4420	4422	4426	4427	4429	443∩	10355 10369	$\frac{10356}{10372}$	10357 10373	10358 10376	10361 10378	10367 10379	10382
4431 4439	4432	4433	4434	4435	4436	4437	10385	10386	10387	10388	10394	10451	10452
4449	4441 4450	. 4443 4451	4444 4452	4445 4453	4447 4456	4448 4457	10453	10456	10462	10464 10472	10465	10466	10468
4459	4460	4463	4464	4465	4466	4469	10469	10470	10471	10472	10473	10474	10475
4470	4471 4485	4475	4477	4479	4480	• 44831	10477	10478	10479	10480 10490	10482 10491	10483	10484 10493
4484	4485	4486	4488	4490	4492	4493	10485 10494	10486 10495	10487	10490	10491	10492 10500	10501
4495 4505	4496 4506	4497	4498	4502	4503		10502	10503	10496 10504	10497 10505	10498 10506	10507	10509
4514	4615	4507 4516	4508 4517	4509 4518	4512 4522	4513	10510	10511	10512	10513 10521	10514 10522	10516	10517
4525	4515 4526	4527	4528	4532	4534	1500	10518	10519	10520	10521	10522	10523	10524
4536	4537	4538	4540	4542	4543	45441	10525 10533	10527 10534	10528 10535	10529 10536	10530 10537	10531	$\frac{10532}{10539}$
4545	4546	4547	4548	4549	4550 4558	455.	10540	10541	10535	10543	10537	10538	10546
4552 4560	$\frac{4553}{4562}$	4554	4555	4557	4558	4559	10547	10541 10549	10550	10651	10544 10652	10545 10674	10677
4560 4574	4576	4563 4578	4564 4587	4565 4588	4566	4570	10678	10680	10682	10683.	10684	10693	10694
4591	4593.	4594	4595	4596	4589 4597 4607	4590	10695	10680 10697	10699	10700	10852	10857	10858
4600	4601	4602	4605 '	4606	4607	400R I.	10859	10860 10879	10863	10864	10866	10873 10884	$10874 \\ 11051$
4610	4612	4613	4614	4616	4617 4625	4618	10876 11052	10879	10880 11055	$10882 \\ 11056$	10883 11057	11058	11051
4619 4627	4620 4628	4622	4623	4624	4625	46261	11002	11054 11061	11065	11056	11057	11058 11066	11067
4654	4656	$\frac{4644}{4657}$	4645 4658	4651 4659	$\frac{4652}{4660}$	4003	11068	11069 11077	11070	11071	11072	11073	11075
4663	4664	4665	4666	4667	4668	4666 A	11076	11077	11078	11080 11089	11081	11082	11083
4671	4674.	4676	4677	4678	4679	4000	11084	11086	11087	11089	11090	11091	11092 11100
4681	4683	4684	4685	4687	4688		11093 11502	11095 11504	11096 11505	11097 11506	11098 11507	11099 11509	11510
4690	4692	4693	4694	4695	4696	4697	11516	11517	11518	11519	11507	11522	11523
1698	4699	4700	4951	4952	4954	4955	11524	11526	11518 11527	11528	11529	11530	11601

				<u> </u>									
							ļ						-
11802	11804	11805	11806	11807	11808	11809	16764	16765	16767	16768	16771	16773	16776
11810	11811	11813	11814	11815	11816	11819	16777	16778	16779	16780	16781	16782	16783
11010	11011	11622	11823	11824	11327	11828	16784	10770	10770	10700	16791	16793	16794
11820	11821	11622						16786,	16789	16790			
11830	11831	11832	11834	11835	11841	11842	16795	16797	16798	16799	16800	16851	16852
11844	11845	11846	11847	11848	11849	11850	16853	16856	16857	16858	16859	16861	16862
11934	11936	11937	11936	11939	11940	. 11941	16864	16865	16866	16868	16869	16872	16873
11943	11945	11946	11947	11948	11949	11950	16874	16876	16877	16878	16880	16881	-16882
12452	12459	12461	12462	12464	12465	12466	16884	16886	16892	16893	16894	16895	16896
	12470	12471	12472	12473	12479	12480	16897		16890	16900	17151	17152	17153
12468	12470	10401	12412	12470	17410	12400	10001	16898	10000	10000	17101	17102	17100
12481	12483	12484	12485	12486	12487	12488	17154	17155	17158	17150	17160	17161	17163
12489	12491	12492	12496	12497	12498	12499	17165	17166	17169	17170	17171	17172	17173
12501	12503	12504	12506	12507	12508	12509	17174	17175	17176	17177	17178	17180	17181
12510	12511	12513	12514	12515	12516	12529	17182	17183	17184	17185	17186	17188	17189
12530	12534	12535	12542	12547	12548	12549	17190	17191	-17192	17194	17195	17196	17197
12701	12705	12706	12707	12709	$\frac{12548}{12710}$	12711	17198	17199	17200	17253	17254	17255	17256
12712	10714	12715	10716	12717	19710	12721	17257	17070	17260	17261	17262	17263	17264
10700	12714		12716 12727	12717	$\frac{12719}{12729}$	10790		17258	17200				
12722	12723	12725	12727	12728	12729	12730	17265	17267	17268	17269	17272	17273	17274
12731	12733	12734	. 12735	12736	12737	12741	17275	17276	17277	17279	17280	17281	17283
12742	12743	12744	12745	12746	12747	12748	17284	17285	17286	17287	17289	17290	17291
12749	12750	13346	13347	13348	13451	13452	17292	17293	17294	17296	17297	17298	17299
13455	13456	13457	13458	13459	13460	13463	17300	17303	17304	17305	17297 17307	17308	17309
13464	13480	13482	13483	13490	13492	13603	17310	17313	17314	17315	17316	17319	17321
13604	13605	13606	13607	13608	-13610	13611	17323	17324	17326	17327	17328	17329	17331
13612	13614	13615	13610	13620	13621	13622	17332	17333	17335	17336	17339	17340	17342
13623	13624	13626	13619 13627	13628	13630	13631	17343	17000	17000	17000	17000	17348	
12020	10024	10020	10000	10020	19090	19091	1/343	$\frac{17344}{17352}$	17345 17353	17346	17347	17348	17350
13632	13633 13642	13634	13030	13638	13030	13640	17351	17352	17353	17355	17356	17357	17358
13641	13042	13643	13636 13644	13645	13639 13646	13647	17359	17360	17361	17362	17363	17364	17365
13648	13649	13650	13751	13752	13753	13754	17367	17368	17370	17371	17372	17373	17375
13755	13757	13758	13759	13760	13761	13762	17376	17379	17380 17388	17381	17382	17383	17364
13763	13765	13768	13771	13772	13773	13774	17385	17386	17388	17389	17390	17391	17396
13776	13777	13779	13780	13781	13782	13783	17397	17398	17399	17400	17551	17552	17553
13785	13786	13788	13789	13790	13791	13792	17554	17555	17556	17557	17559	17560	17561
13793	13705	13796	13797	13800	13901	13903	17562	17000	17504	17566	17567	17569	17570
13004	13905	13906	13907	13908	13909	13910		17563	17564				17070
13911	13912	13917	13018	13300	13920	10010	17571	17572	17573.	17575	17576	17577	17578
19911	10012	10017	19010	13919	13920	13923	17579	17584	17585	17586	17587	17588	17589
13924	13925	13027	13928	13929	13930	13931	17590	17591	17592	17594	17595	17597	17598
13932	13934	13935	13037	13938	13939	13940	17599	17600	17652	17653	17655	17656	17657
13942	13943	13044	13945	13946	13947	13948	17659	17660	17661	17662	17664	17665	17666
13949	13950	14101	14102	14103	14104 '	14106	17667	17668	17669	17670	17671	17672	17673
14107	14106	14100	14110	14111	14112	14113	17675	17676	17677	17678	17679	17681	17682
14114	14115	14116	14117	14118	14119	14120	17675 17684	17685	17686	17688	17690	17691	17692
14122 .	14124	14125	14126	14127	14128	14129	17693	17694	17000	17696	17697	17698	17702
14130	14131	14132	14134	14135	14136	14137	11093	17694	17695	11000	17708	11000	17702
14138	14139	14140					17703	17704	17705	17707	17708	17710	17716
14145	14100		14141	14142	14143	14144	17717	17718	17720	17721	17722	17723 17734	17724
14145	14147	14148	14149	14301	14302	14303	17728	17729	17730	17732	17733	17734	17736
14304	14306	14307	14308	14309	14310	14311	17737 .	17739	17740	17741	17742	17753	17754
14312	14313	14314	14315	14317	14318	14319	17755	17762	17764	17765	17766	17767	17768
14320	14321	14324	14325	14326 '	14328	14329	17769.	17770	17772	17773	17774	.17776	17778
14330	14331	14330	14340	14341	14342	14343	17780	17783	17785	17786	17787	17776 17788	17778 17789
14345	• 14346	14348	14349	14350	14401	14402	17790	17783 17791	17798	17799	17800	17851	17852
14405	14406	14407	14410	14411	14412	14413	17853	17855	17856	17857	17858	17860	17861
14414	14415	14417 -	14418	14419	14420	14421	17862	17863	11000	17865	17000	10000	17869.
14422	14423	14424	14426	14427	14429	14430		17803	17864	17000	17867 17883	17868 17884	11000
14431	14432	14433	14434	14435	14437	14438	17670	17875	17881	17882	17000	17004	17885
14439	14440	14441	14442	14443	14437	14430	17886	17888	17889	17890	17891	17892	17893
14447			14442		14445	14446	17894	17895	17897	17898	17899	17900	17901,
	14448	14449	14450	14451	14452	14453	17903	17904	17905	17906	17907	17908 17916	17909
14454	14458	14459	14460	14461	14462	14463	17910	17911	17912	17914	17915	17916	17917
14464	14465	14466	14475	14476	14477	14463 14479	17918	17919	17912 17921	17922	17923	17924	17925
14480	14481	14483	14484	14485	14486	14487	17926	17927	17928	17929	17932	17933	17934
14488	14490	14491	14492	14496	14497	14498	17025	17937	17938	17939	17940	17941	17942
14499	14562	14563.	14604	14565	14567	14569		17945	17946	17947	17948	17950	17951
$14569 \\ 14579$	14570	14572	14573	14576	14577	14578	17054	$\frac{17945}{17950}$	17946 17958	17959	17960	17961	17962
14579	14585	14586	14587	14589	14502	14594	17963	17004	14064	17967	17968	17969	17970
14505	14596	14597	14599	14600	14601	14602	17070	$17964 \\ 17973$	17965				
14603	14604	14605	14606	14607	14610	14611	17972	17973	17974	17975	17976	17983	17984
14612	14613	14614	14616		14010	14011	17985	17986	17987	17988	17990	17991	17902
14620	14622		14615	14617	14618	14611 14619	17993	17986 17996	17997	17098	18000	18027	18028
14020.	14022	14623	14624	14625	14626	1402/	18029	18036	18037.	18038	18039	18040	18041
14630	14647	14649	14650	14702	14703	14704	18042	18043	18044	18045	18046	18047	18046
14705	14706	14709	14710	14711	14712	14713	13050	18501	18502	18504	18506	18507	18508
14714	14716	14717	14718	14719	14720	14721	18509	18517	18518	18520	18522	18523	18524
14725	14726	14727	14730	14731	14733	14734	18526	18527	18528	18529	18531	18532	18533
$\substack{14735 \\ 14742}$	14736	14737	14738	14739	14740	147411	18534	10027	10020	10000	10001		
14742	14743	14744	14745	14747	14748	14749		16535 18543	18536	18537	18539	18540	18541
14851	14852	14853	14854	14855	14856	14857	18542	18643	18544	18547	18550	19119	19716
14858	14859	14860	14863	14004	14000		19720	19721	19722	. 19724	19726	19729	19730
14000	14000			14864	14865	14866	19731	19732	19733	19734	19735	19736	19738
14868	14869	14870	14872	. 14875	14876	14877	19740	19741	19742	19744	19745	19747	19748
14880	14881	14882	14883	14884	14886	14887	19749	19750				<u> </u>	<u> </u>
14868	14889	14890	14891	14892	14894	14896		10100			•		
14808	14899	14900	16609	16610	16615	16617			00	Wasiania.		2	
16618	16619	16622	16623	16625	16626	16627			34	Emission		4.5	
16628	16629	16632	16635	16636						00054	20855	20856	20857
16749					16647	16748		20852	20853	20854		20864	20865
70149	10750	16752	16753	16754	16760	16761	20859	20860	20861	20862	20863	20002	
								•					

											<u> </u>	<u> </u>	
				*			١,						
20867	20868	20869	20870	20871	20872	20882	37004	37006	37007	37008	37009	37010	37011
20883	20884	20885	20886	20887	20888	20890	37012	37013	37014	37015	37016	37017	37018
20891	20892	20893	20894	20895	20896	20897	37020	37021	37023	37024	37025	37026	37027
20898.	20899	20900	21252	21253	21254	21255	37028	37030	37032	37033	37034	37035	37036
21256	21257	21258	21260	21881	21883	21884	37037	37036	37039	37040 37047	37041	37042	37043
21885	21886	21887	21888	21889 21898	21890 21899	21801 21900	37044 37152	37045 37153	37046 37154	37155	37048 37156	37049 37167	37151
$21893 \\ 23251$	21694 23253	$\frac{21895}{23254}$.	21896 23260	23261	23262	23263	37152	37160	37161	37162	37163	37164	$\frac{37158}{37165}$
23264	23265 .	23266	23207	23273	23274	23275	37167	37168	37160	37174	37175	37176	37177
23276	23277	23278	23279	23280	23281	23283	37178	37170	37180	37181	37182	37183	37184
23284	23285	23286	23287	23288	23289	23291	37185	37186	37187	37189	37190	37101	37102
23292	23204	23295	23296	23299	23300	23411	37193	37194	37105	37196	37197	37198	37190
23412	23422	23423	23424	23426	23427	23428	37200	37251	37252	37262	37263	37264	37265
23429	23431	23432	23433	23444	23445	23446	37266	37267	37268	37260	37270	37271	37272
23447	23448	23449	23450	25201	25202	25203	37273	37274	37275	37276	37277	37267	37999
25204	25205	25206	25207	25208	25209	25210	37289	37290	37291	37292	37293	37294	37295
$25211 \\ 25220$	$25212 \\ 25221$	25214	25215 25223	$25216 \\ 25224$	25217 25225	25219 25226	37206 37454	37297 37455	37298 37456	37209 37457	37300	37451	37453
25227	25221	$\frac{25222}{25229}$	25233	25224	25232	25233	37461	37462	37463	37464	37458 37465	37459 37466	37460
25234	25235	25236	25237	25238	25240	25241	37471	37472	37473	37474	37475	37476	37467 37477
25242	25243	25244	25245	25246	25247	25248	37478	37479	37480	37481	37482	37483	37484
25249	25250	25701	25702	25703	25704	25705	37486	37487	37488	37460	37490	37491	37492
25706	25707	25708	25709	25710	25711	25712	37493	37494	37496	37497	37498	37490	37500
25713	25715	25716	25717	25718	25719	25720	37602	37603	37604	37606	37607	37608	37000
25721	25723	25724	25725	25726	25727	25728	37610	37611	37613	37614	37616	37617	37616
25731	25732	25733	25734	25735	25736	25737	37619	37620	37621	37622	37625	37626	37628
25738	25739	25740	25741	25742	25743	25744	37629	37630	37631	37633	37634	37636	37637
25745	25746	25747	25748	25749	25750	26602	37638	37639	37640	37641	37642	37643	37644
26604	26605	26606	26607	26608	26609	26610	37645	37648	37649	37650	37804	37805	37806
26612 26619	26613 26620	$26614 \\ 26621$	26615 26622	$26616 \\ 26624$	26617 26625 -	26618 26626	37807 37815	37808 37816	37809	37810 37818	37812 37819	37813	37814 37822
26627	26628	26629	26630	26632	26633	26634	37823	37824	37817 37825	37816	37828	37821 37829	37822 37830
26635	26636	26638	26639	26640	26641	26642	37831	37832	37833	37834	37835	37836	37842
26643	26644	26645	26646	26647	26646	26649	37843	37844	37846	37847	37848	37640	37850
26902	26903	26004	26005	26906	26907	26908	38201	38202	38203	38204	38205	38207	38208
26909	26910	26911	26912	26913	26914	26915	38209	38210	38211	38212	38213	38214	38215
26920	26923	26924	26925	26926	26928	26929	38216	36218	38219	38220	38221	38223	38224
26930	26932	26934	26935	26937	26938	29905		38227	38228	38229	38230	38231	38232
29906	29908	29909	20910	29911	29912	29913	38233	38234	38235	38236	38237	38238	36230
20914	20915	29916	29922	29923	29924	30451	38240	38242	38248	38249	39250	39251	39252
30452	30453	30454	30455	30456	30457	30459	39253	39255	39256	39257	39258	39260	39261
30460 30468	30461 30469	30462 30479	30463 30481	30465 30482	30466 30483	30467 30484		39264 39272	39265 39273	39267 39274	39268 39275	39269 39276	30270 30277
30485	30486	30488	30489	30402	30491	31601	39278	39272	39280	30281	39282	39283	30284
31602	31603	31604	31605	31606	31607	31609	39285	39286	30287	39288	39289	39291	30292
31610	31611	31612	31613	31614	31615	31616	39293	30204	39295	39296	39298	39209	39300
31617	31618	31619	31620	31621	31622	31623		39503	39504	39506	30506	39507	30508
31625	31626	31627	31629	31630 31639	31631	31632	39510	30511	39512	39513	39514	39516	30517
31633	31634	31636	31638	31639	31640	31641		39519	39521	39522	39524	39526	30527
31642	31643	31644	31646	31647	31648	31649		30530	39531	39532	30533	39535	30536
31650	32151	32152	32153	32154	32155	32156	39537	39538	39539	39540	39543	39544	39545
$\frac{32157}{32165}$	32159	32160	32161	32162	32163	32164	39546	39547	30548	39550	39551	30553	39554
32174	32166 32175	32167	32168 32177	32169 32182	32170 32183	32171 32184	39556	39557	39558 39565	39559	39560	30561	39562
32174	32175	32176 32187	32177	32182	32192	32193	.39563 39571	39564	39565	30566	39567	39576	39569 39577
32194	32195	32196	32197	32198	32199	32200	39578	30572 39579	39573 39580	30574 30581	39575 39582	39583	30584
32351	32352	32353	32354	32355	32356	32357	39586	39588	30560	39590	39591	39592	30503
3235R	32359	32360	32361	32362	32363	32364	39594	30595	30506	39597	39508	39599	39600
32365	32367	32368	32370	32372	32373	32374	000001	00000	9,0000	00001	00000	0000	
32375	32376	32378	32379	32380	32382	32383	mrmor:						
32384	32385	32386	32387	32388	32389	32390	TITOL	LDIVE	NTICING	SOR OR	BLIGAZI	IONI (L.	12.500)
32391	32302	32393	32394	32395	32396	32397			3a	Emissio	ne		
32398	32399	32400	32602	32604	32605	32606	!		•	23,777,000			
32607 32615	32608	32610	32611	32612	32613	32614	53	54	55	56	57 .	58	59
32622	32616 32623	32617	32618	32619	32620	32621	60	61	62	64	65	66	68
32631	32632	32624 32633	$\frac{32627}{32634}$	32628 32635	32629 32636	32630 32637	69	71	72	73	74	76	77
32638	32639	32640	32641	32642	32643	32644	78	80	82	83	84	85	86
32645	32646	32647	32648	32649	32650	32651	87	88	90	91	92	. 03	94
32652	32653	32654	32655	32656	32662	32663	95	06	97	98	90	801	802 812
32664	32666	32667	32668	32669	32671	32672	803	805	806	808	800	810	820
32673	32674	32677	32678	32679	32680	32681	813 821	814 822	81G 823	817	818	810 826	827
32682	32683	32684	32685	32686	32687	32688	820	822 851	852	824 853	· 825 854	955	856
32689	32690	32692	32693	32694	32695	32696	857	858	859	860	861	862	863
32607	32098	32699	32700	35504	35505	35507	864	, 865	868	869	871	872	873
35508	35510	35511	35513	35514	35515	35517	874	875	870	877	878	870	881
35520	35521	35522	35523	35525	35526	35527	882	883	394	885	886	897	888
35529	35530	35532	35533	35534	35535	35536	889	890	1851	1852	1853	1854	1855
35538	35539	35540	35541	35542	35543	35545	1856	1857	1858	1850	. 1860	1861	1862
35547	35548	35549	35719	35720	35732	35733	1863	1864	1865	1806	1867	1808	1860 1876
35734	35735	35737	35738	35739	35740	35741	1870	1871	1872	1873	1874	1875	1870
35742	35744	35746	35747	35749	35750	37003	1877	1878	1879	1880	1881	1888	1000

					2.2		-						
									,				
1886	1887	1888	1880	1800	1891	1892		13667	13688	13089	13690	13691	13692
1893	1894	1895	1896	1897	1898	1899	13693	13694	13695	13696	13697	13098	13699
1000	2752	2753	2762	2763	2764	2769	13700	14701	14702	14703	14704	14705	14706
2770	2771 2785	2772 2780	$\frac{2779}{2787}$	2781 2789	$\frac{2782}{2790}$	2783 2791	14707 14714	14708 14715	14709 14716	14710 14717	14711 14718	$14712 \\ 14719$	14713 14720
$\frac{2784}{2792}$	2794	2707	2709	2851	2852	2853	14721	14710	14723	14724	14725	14726	14727
2854	2855	2857	2858	2859	2860	2861	14728	14722 14729	14730	14731	14732	14733	14727 14734
2862	2867	2868	2869	2870	2872	2873	14735	14736	14737	14738	14739	14740	14741
2874	2875	2876	2877	2878	2879	2680	14742	14743	14744	14745	14746	14747	14748
2881	2882	2883	2884	2885	2886	2887	14749	14750	15101	15102	15103	15104	15105
2888	2880	2890	2891	2893	2896	2897	15100	15107	15108	15109	15110	15111	15112
2898	2899	2900	4901	4902	4903	4904	15113	15114	15115	15116	15117	15118	15119
4905	4900	4907	4908	4910	4911 4919	4912	15120 15127	15121	$^{15122}_{15129}$	15123	15124	15125	15126 15133
4913	4914	4915	4916	4918	4919	4920	15127	15128	15129	15130	15131	15132	15133
4921	4922	4923	4024	4925 4940	4926	4927	15134	15135	15136	15137	15138	15139	15140
4936	4037	4938	4939	4940	4941	4942	15141	15142	15143	15144	15145	15146	15147
4943	4944	4945	4040	4947	4948	4949	15148	15149	15150	15201	15202	15203	15204
4950	5201	5202 5211	5203 5212	5204 5912	5206 5214	5207 5210	15205	15206	15207	15208 15215	15209 15216	15210	15211
5208 5217	5210 5218	5211 5219	5212	5213 5221	5999	5223	15212 15219	15213 15220	15214 15221	15222	15210	$15217 \\ 15224$	15218 15225
5224	5995	5226	5227	5228	5222 5229	5231	15226	15227	15228	15229	15230	15231	15232
5232	5225 5233	5234	5237	5239	5240	5241	15233	15234	15235	15236	15237	15238	15239
5242	5243	5244	5245	5246	5240 5247	5248	15240	15234 15241	$\frac{15235}{15242}$	15243	15244	15238 15245	15246
5250	_			_		_	15247	15248	15249	15250	16751	16752	16753
						- 1	16754	16755	16756	16757	16758	16752 16759	16760
		40	Emissio	nie.			16761 16768	16762 -	16763 16770	16764 16771	16765 16772	16766 16773	16767
		-	12//100010	/86 /		1	16768	16769	16770	16771	16772	16773	16774
8001	8002	8003	8004	.8005	8006	8007	16775	16776	16777 16784 16791	16778 16785	16779	16780 16787	16781
8008	8009	8010	8011	8012	8013	8014	16782	16783	16784	16785	16786	16787	16788
8015	8016	8017	8018	8019	8020	8021	16789	16790	16791	16792	16793	16794	16795
8022	8023	8024	8025	8026	8027	8028	16796	16797	16798	16799 17556	16800	17551	17552
8029	8030	8031	8032	8033	8034	8035	17553 17560	17554 17561	17555 17562	17563	17557 17564	17558 17565	17559 17566
8036	8037	8038	8039	8040	8041	8042	17567	17568	17569	17570	17571	17572	17573
8043	8044	8045	8046	8047	8048	8049	17574	17575	17576	17570 17577	17579	17579	17580
8050	8451	8452	8453	8454 8461	8455 8462	8456	17581	17582	17583	17584	17578 17585	17586	17587
8457	8458 8465	8459 8466	8460 8467	8468	8462	8403 8470	17588	17589	17590	17591	17592	17593	17594
8464 8471	8472	8473	· · 8474	8475	8476	8477	17595	17596	17597	17598	17599	17600	20001
6478	8479	8480	8481	8482	8483	0404	20002	20003	20004	20005	20006	20007	20008
8478 8485	8486	8487	\$488	8489	8490	8401	20009	20010	20011	20012	20013	20014	20015
8492	8493	8494	8495	8496	8497	94001	20016	20017	20018	20019	20020	20021	20022
8490	8500	9651	9652	9653	9654	9655	20023	20024	20025	20026	20027	20028	20029
9656	9657	9658	9659	9660	9661	9662	20030	20031	20032	20033	20034	20035	20036
9663	9664	9665	9666	9667	9668		20037 20044	20038 20045	20039	20040 20047	20041 20048	20042 20049	20043 20050
9670	0671	9672	9673 .	9674	9675		21201	21202	21203	21204	21205	21206	21207
9077	9678	9679	9680	9681	9682		-21208	21202	21210	21211	21212	21213	21214
9684 9091	9685 9692	9686 9603	9687 9694	9688 9695	9680 9696		21215	21216	21217	21218	21219	21220	21221
9698	9699	9700	10301	10302	10303	9697 10304	21222	21223	21224	21225	21226	21220 21227	21226
10305	10306	10307	10308.	10302	10310	10311	21229	21230	21231	21232	21233	21234	21235
10312	10313	10314	10315	10316	10317	10318	2123G	21237 21244	$21238 \\ 21245$	21239	21240	21241	21242
10319	10320	10321	10322	10316 10323	10317 10324	10318 10325	21243	21244	21245	21246	21247	21248	21249
10326	10327	10326	10329	10330 10337	10331	10332 10339	21250	21551	21552 21559	21553	21554	21555 21562	21556
10333	10334	10335	10336	10337	10338	10339	21557	21558	21559	21560	21561	21562	21563
10340	10341 10348	10342	10343 10350	10344 10951	10345 10952	10346 10953	21564	21565	21566	21567	21568	21569	21570
10347	10348	10340	10350	10051	10952	10953	21571 21578	21572	21573	21574	21575	21576	21577
10054	10955	10956	10957	10958 10965	10959	10960	21585	$21570 \\ 21586$	21580 21587	21581 21588	21582 21589	21583 21590	21584 21591
10961	10962	10063	10964	10965	10066	10967	21592	21593	21594	21595	21596	21597	21598
10968 10975	10969 10976	10970 10977	10071 ,10976	10972 10979	10973 10980	10074	21599	21600	21001	21000	21000		21000
10000	10970	10984	10985	10976	10980	10981 10988		21000					
10982 10989	10990	10991	10992	10993	10994	10995				. 77			
10996	10907	10998	10000	11000	12451	12452			Pre	Emission	re		
12453	10907 12454	12465	12456	12457	12458	12459	22501	22502	22503	22504	22505	22506	22507
12460	12461	12462	12463	12464	12465	12466	22508	22509	22510	22511	22512	22513	22514
12467	12468	12469	12470	12471	12472	124731	22515	22516	22517	22518	22519	22520	22521
12474	12475 12482	12476	12477	12478	12479	12480	22522	22523	22524	22525	22526	22527	22528
12481	12482	12483	12484	12485	12486	12487	22529	22530	22531	22532	22533	22534	22535
12488	12489	12490	12491	12492	12493	12494	22536	22537	$\begin{array}{c} 22531 \\ 22538 \end{array}$	22539	22540	22541	22542
12495	12496	12497	12498	12490	12500	13351	22543	22544	22545	22546	22547	22548	22549
13352	13353	13354	13365	13356	13357	13358	22550	23701	23702	23703	23704	23705	23706
13350	13360	13361	13362	13363	13364	13365	23707	23708	23709	23710	23711	23712	23713
13366	13307	13368	13369	13370	13371	13372	23714	23715	23716	23717	23718	23719	23720
13373 13380	13374 13381	$13375 \\ 13382$	13376 13383	13377 13364	13378 13386	13379	23721	23722	23723	23724	23725	23726	23727
13387	19391	13382	13390	13391	13392	13366 13393	23728 23735	$23729 \\ 23736$	23730 23737	23731	23732	$23733 \\ 23740$	23734 23741
13394	13388 13395	13396	13397	13398	13392	13393	23735	23743	23737	23738 23745	23730 23746	23740	23741
13651	13652	13653	13654	13655	13656	13657	23742	23743	24001	23745 24002	24003	24004	24005
13658	13659	13660	13661	13062	13663	13664	24006	24007	24001	24002	24010	24011	24012
13065	13066	13667	13668	13669	13670	13671	24013	24014	24015	24016	24017	24018.	24013
13072	13073	13674	13675	13676	13677	13678	24020	24021	24022	24023	24024	24025	24029
13679	12680	13081	13692	13683	13084	13685	24020 24027	24028	24029	24030	24031	24032	24036

							l						
24034	24035	24036	24037	24038	24039	24040	Ι т.	itoli al r	ortatore	dávono e	ssere mu	niti delle	000-1
24041	24042	24043	24044	24045	24046	24047		10 1	-1:- 1045		di Ania 1	14	CECTOIL
24048	24042	24050	25101	25102	25103	25104	d'intere	esso lo lu	glio 1947,	nonene	di tritte i	o uttre c	edole di
				25102	25110	25111	scadenz	a succes	siva, alt	rimenti l	'ammont	aro della	cedole
25105	25106	25107	25108	25116	25117	25118	mancar	iti sara t	rattenuto	sul capit	ale da rii	arcerodin	
25112	25113	25114	25115							<u>F</u>			
25119	25120	25121	25122	25123	25124	25125	l						
25126	25127	25128	25129	25130	25131	25132	, i	LIOTIT	DI UNA	OBBLIG	AZIONI	CL. 500	۸
25133	25134	25135	25136	25137	25138	25139	l '		F			. (=: 000	,
25140	25141	25142	25143	25144	25145	25146	l		18-	Emission	ıe		
25147	25148	25149	25150	30251	30252	30253	l						
30254	30255	30256	30257	30258	30259	30260	601	602	- 603	604	005	60G	607
30261	30262	30263	30264	30265	30266	30267	-608	609	610	611	612	613	614
30268	30269	30270	30271	30272	30273	30274	615	616	617	618	619	620	621
30275	30276	30277	30278	30279	30280	30281	622	623	624	625	626	627	628
30282	30283	30284	30285	30286	30287	30288	629	630	631	632	633	634	635 .
30289	30290	30291	30292	30293	30294	30295	636	637	638	639	640	641	
30296	30297	30298	30299	30300	31251	31252	643	644	645	646	647	648	642
	31254	31255	31256	31257	31258	31259		0451	040			040	649
31253			31263		31265	31266	650	6451	6452	6453	6454	6455	0456
31260	31261	31262		31264			6457	6458	6459	6460	6461	6462	6463
31267	31268	31269	31270	31271	31272	31273	6464	6465	6466	6467	6468	6469	6470
31274	31275	31276	31277	31278	31279	31280	6471	6472	6473	6474	6475	6476	6477
31281	31282	31283	31284	31285	31286	31287	6478	6479	6480	6481	6482	6483	6484
31288	31289	31290	31291	31292	31293	31294	6485	6486	6487	6488	6489	6490	6491
31295	31296	31297	31298	31299	31300	. —	6492	6493	6494	6495	6496	6497	6496
		-					6499	6500	12351 `	12352	12353	12354	12355
							12356	12357	12358	12359	12360	12361	12362
							12363	12364	12365	12366	12367	12368	12369
TOTIT	I DI CI	NOTIANT	ra obb	LIGAZIO	NI (L.	25.0001	12370	12371	12372	12373	12374	12375	12376
11101			022		(12377	12378	12379	12380	12381	12382	12383.
							12384	10005	10000	12387	12001	12302	
		5e.	Emission	ne			12384	$\substack{12385 \\ 12392}$	12386 12393		12388	12389	12390
							12391 12398	12392	12393	12394	12395	12396	12397
				`			12398	12399	12400	14851	14852.	14853	14854
1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	14855	14856	14857	14858	14859	14860	14861
1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	14862	14863	14864	14865	14866	14867	14868
1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	14869	14870	14871	14872	14873	14874	14875
1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	14876	14877	14878	14879	14880	. 14881	14882
1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	14883	14884	14885	14886	14887	14888	14869
1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	14890	14891	14892	14893	14894	14895	14896-
1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	14897	14898	14899	14900	15101	15102	15103.
1250	1601	1602	1603	1604	1605	1606	15104	15105	15106	15107	15108	15109	15110
1607	1608	1609	1610	1611	1612	1613	15111	15112	15113	15114	15115	15116	15117
1614	1615	1616	1617	1618	1619	1620	15118	15119	15120	15121	15122	15123	15124
1621	1622	1623	1624	1625	1626	1627	15125	15126	15127	15128	15129	15130	15131
1628	1022	1023	1024	1632	1020	1027		15120	10121	10120	15129	10100	
	1629	1630	1631		1633	1634	15132	15133	15134	15135	15136	15137	15138
1635	1636	1637	1638	1639	1640	1641	15139	15140	15141	15142	15143	15144	15145
1642	1643	1644	1645	1646	1647	1648	15146	15147	15148	15149	15150	24451	24452
1649	1650	1701	1702	1703	. 1704	1705	24453	24454	24455	24456	24457	24458	24459
1706	1707	1708	1709	1710	1711	1712	24460	24461	24462	24463	24464	24465	24466
1713	1714	1715	1716	1717	1718	1719.	24467	24468	24469	24470	24471	24472	$24473 \cdot$
1720	1721	1722	1723	1724	1725	1726	24474	24475	24476	24477	24478	24479	24480
1727	1728	1729	1730	1731	1732	1733	24481	24482	24483	24484	24485	24486	24467
1734	1735	1736	1737	1738	1739	1740	24488	24489	24490	24491	24492	24493	24494
1741	1742	1743	1744	1745	1746	1747	24495	24496	24497	24498	24499	24500	25101
1748	1749	1750	5301	5302	5303	5304	25102	25103	25104	25105	25106	25107	25109
5305	5306 '	5307	5308	5309	5310	5311	25109	25110	25111	25112	25113	25114	25116
5312	5313	5314	5315	5316	5317	5318	25116	25117	25118	25119	25120	25121	25122
5319	5320	5321	5322	5323	5324	5325	25123	25124	25125	25126	25127	25128	25129
5326	5327	5328	5329	5330	5331	5332	20123		20120				25136
	E004	U320	#00e		0991	2002 F880	25130	25131	25132	25133	25134	25135	
5333	5334	5335	5336	5337	5338	5339	25137	25138	25139	25140	25141	25142	25143
5340	5341	5342	5343	5344	5345	5346	25144	25145	25146	25147	25148	25149	25150
5347	5348	5349	5350	9651	9652	9653	25601	25602	25603	25604	25605	25606	25607
9654	9655	9656	9657	9658	9659	9660	25608	25609	25610	25611	25012	25613	25614
9661	9662	9663	9664	9665	9666	9667	25615	25616	25617	25618	25619	25620	25621
9668	9669	9670	9671	9672	9073	9674	25022	25623	25624	25625	25626	25627	25628
9675	9676	9677	9678	9679	9680	9681	25629	25630	25631	25632	25633	25634	25635
9682	9683	9684	9685	9686	9687	9688	25636	25637	25638	25639	25640	25641	25642
9689	9690	9691	9692	9693	9694	9695	25643	25644	25645	25646	25651	25652	25053
9696	9697	9698	9699	9700		2020	25054	25655					25600
2000	200.	0000	5000	2100		. —	06601		25656	25657	25658	25659	25667
							25661	25662	25663	25664	25665	25666	25674
						٠.,	25668	25669	25670	25671	25672	25673	
							25675	25676	25677	25678	25679	25680	25681
		OBBLIC	AZIONI	5.50 %			25682	25683	25684	25685	25686	25687	25088
				, /O			25689	25690	. 25691	25692	25693	25694	25695
	SERIF'	SPECIAL	E "SOC	HETA F	DISON		25696	25697	25698	25699	25700	·	
						'	l						
							l						

I titoli estratti, descritti'nel seguente elenco, cessano di fruttare interessi col 31 dicembre 1946, ed il rimborso del loro capitale sarà effettuato, alla pari, a cominciaro dal 1º gennaio 1947, da tutte le sedi, succursali ed agenzie della Banca d'Italia.

TITOLI DI CINQUE OBBLIGAZIONI (L. 2500)

÷	10	Emissionc	

8051 8058 8065	8052 8059 8066	8053 8060 8067	8054 8061 8068	8055 8002 8069	8056 8063 8070	8057 8064 8071
		0001	3000	0000	.00.0	-

													
8072	8073	8074	8075	8076	8077	8078	14463	14464	14465	14466	14467	14468	14469
8079	8080	8081	8082	8083	8084	8085	14470	14471	14472	14473	14474	14475	14476
8086	8087	8088	8089	8090	8091	8092	14477	14478	14479	14480	14481	14482	14483
	8094	8095	809G	8097	8098	8099		14485	14486	14487	14488	14489	14490
8093	8701	8702	8703	8704	8705	8706		14492	14493	14494	14495	14406	14497
8100	8701	0702		0704	8712		14421	14402					19457
8707	8708	8709	8710	8711	8712	8713	14498	14499	14500	22451	22452	22453	22454
8714	8715	8716	8717	8718	8719	8720	22455	22456	22457	22458	22459	22460	22461
8721	8722	8723	8724	8725	8726	8727		22463	22464	224G5	22466	22467	22468
8728	8729	8730	. 8731	8732	8733	8734		22470	22471	22472	22473	22474	22475
8735	8736	8737	8738	8739	8740	8741	22476	22477	22478	22479	22480	22481	22482
8742	8743	8744	8745	8746	8747	8748		22484	22485	22486	22487	22488	22489
8749	8750	11201	11202	11203	11204	11205	22490	22491	22492	22493	22494	22495	22496
11000	11005	11201	11209	11210	11211	11212	22497	22498	22499	22500	23501	23502	23503
11206	11207	11208 11215			11218	11219			22400				
11213	11214	11215	11216	11217	11218	11219	23504	. 23505	23500	23507	23508	23509	23510
11220	11221	11222	11223	11224	11225	11226	23511	23512	23513	23514	23515	23516	23517
11227	11228	11229	11230	11231	11232	11233	23518	23519	23520	23521	23522	23523	23524
11234	11235	11236	11237	11238	11239	11240	23525	23526	23527	23528	23529	23530	23531
11241	11242	11243	11244	11245	11246	11247	23532	23533	23534	23535	23536	23537	23536
11248	11249	11250	14651	14652	14653	14654	23539	23540	23541	23542	23543	23544	23545
14655	14656	14657	14658	14659	14660	14661	23546	23547	23548	23549	23550	24701	24702
14662	14663	14664	14665	14666	14667	14668	24703	24704	24705	24706	24707	24708	24709
14002	14000	14671	14672	14673	14674	14675	24710	24711	24712	24713	24714	24715	24709
14669	14670	14071	14072	14070	14001	14000			24/12	24713	24114	24710	24716
14676	14677	14678	14679	14680	14681	14682	24717	24718	24719	24720	24721	24722	24723
14683	14684	14685	14686	14687	14688	14689	24724	24725	24726	24727	24728	24729	24730
14690	14691	14692	14603	14694	14695	14696	24731	24732	24733	24734	24735	24736	24737
14697	· 14698 ^	14699	14700	17601	17602	17603	24738	24739	24740 24747	24741	24742	24743	24744
17604	17605	17606	17607	17608	17609	17610	24745	24746	24747	24748	24749	24750	26851
17611	17612	17613	17614	17615	17616	17617	26852	26853	26854	26855	26856	26857	26858
17618	17619	17620	17621	17622	17623	17624	26859	26860	26861	26862	26863	26864	26865
17625	17626	17627	17628	17629	17630	17631	26866	26867	26868	26869	26870	26871	26872
17632	17626 17633	17634	17635	17636	17637	17638	26873	26874	26875	26876	26877	26878	26879
17002	17033	17641	17642	17643	17644	17645	20010	20074	20010	20070	20011	20076	
17639	17640			17650	17735	23501	26880	26881	26882	26883	26884	26885	26886
17646	17647	17648	17649	17000	11135	23501	26887	26888	26889	26890	26891	26892	26893
23502	23503	23504	23505	23506	23507	23508	26894	26895	26896	26897	26898	26899	26900
23509	23510	23511	23512	23513	23514	23515						· . · ·	
23516 .	23517	23518	23519	23520	23521	23522	TITOLI	DI VE	NTICINO	UE OBB	LIGAZIO	ONI (L.	12.500)
23523	23524	23525	23526	23527	23528	23529						•	
23530	23531	23532	23533	23534 23541	23535	23536			1"	Emission	e		
23537	23538	23539	23540	23541	23542	23543	805I	8052	8053	8054	8055	8056	8057
23544	23545	23546	23547	23548	23549	23550	8058	8059	8060	8061	8062	8063	8064
23951	23952	23953	23954	23955	23956	23957	8065	8066	8067	8068	8069	8070	8071
23958	23959	23960	23961	23962	23963	23964	8072	8073	8074	8075	8076	8077	8078
23965	23966	23967	23968	23969	23970	23971	8079	8080	6081	8082	8083	8084	8085
23972	23973	23974	23975	23976	23977	23978	8086	8087	8088	8089	8090	8091	8092
23970	23980	23981	23982	23983	23984	23985	8093 .	8094	8095	8096	8097	8098	0002
23986	23987	23988	23989	23990	23991	23992			10052				8099
23993	23994	23995	23996	23997	23998	23999	8100	10051	10002	10053.	10054	10055	10056
24000		:			· <u></u> -		10057	10058	10059	10060	10061	10062	10063
							10064	10065	10066	10067	10068	10069	10070 10077
	<u></u>						10071	10072	10073	10074	10075	10076	10077
TI	TOLL DI	DIECI	OBBLI	GAZIONI	(L. 500	00)	10078	10079	10080	10081	10082	10083	10084
							10085	10086	10087	10088	10089	10090	10091
		Ιa	Emission	ne			10092	10093	10094	10095	10096	10097	10098
	. *						10099	10100	11351	11352	11353	11354	11355
251	252	253	254	255	256	257	11356	11357	11358	11359	11360	11361	11362
258	259	200	261	262	263	264	11363	11357 11364	11358 11365	11366	11360 11367	11368	11369
205	266	267	268	269	270	271	11370	11371	11372	11373	11374	11375	11376
272	273	274	275	276	277	278	11377	11378	11379	11380	11381	11382	11383
270	280	281	282	283	284	285	11384	11385	11386	11387	11388	11389	11390
286	287	288	289	290	291		11391	11392	11393	11394	11395	11396	11300
203	201	400	200	200	291	292	11900	11900	11400	11004	1 2 3 3 3	11990	11307
	204	295		297			11398	11399	11400	15301	15302	15303 -	15304
300	4251	4252	4253	4254	4255	4256	15305	15306 .	15307	15308	15309	15310	15311 .
4257			4260	4261	4262	4263	15312	15313	15314	15315	15316	15317	15318
4264	4258	. 4259											1 = 0 0 =
4271	4265	4266	4267	4268	4269	4270	15319	15320	15321	15322	15323	15324	15325
	4265 4272	$\frac{4266}{4273}$	$\frac{4267}{4274}$	4268 4275	i 4276	4270 4277	15326	15327	15328	15322 15329	15323 15330	15324 15331	15332
4278	4265 4272 4279	4266 4273 4280	4267 4274 4281	4268 4275 4282	i 4276 4283	4277 4284	15326 15333	15320 15327 15334	15328 15335 .	15322 15329 15336	15323 15330 15337	15331	15332
4278 4285	4265 4272 4279	$\frac{4266}{4273}$	4267 4274 4281	4268 4275 4282	i 4276 4283	4284	15326 15333	15327 15334	15328 15335 .	15322 15329 15336	15337	15331 15338	15332 15339
4285 8301	4265 4272 4279 4286 8302	4266 4273 4280 4287 8303	4267 4274 4281 4288 8304	4268 4275 4282 4289 8305	i 4276	4284 4291	15326 15333 15340	15327 15334 15341	15328 15335 . 18101	15322 15329 15336 18102	15337 18163	15331 15338 18104	15332 15339 18105
4285 8301	4265 4272 4279 4286 8302	4266 4273 4280 4287 8303	4267 4274 4281 4288 8304	4268 4275 4282 4289 8305	4276 4283 4290 8300	4284 4291 8307	15326 15333 15340 18106	15327 15334 15341 18107	15328 15335 . 16101 18108	15322 15329 15336 18102 18109	15337 18103 18110	15331 15338 18104 18111	15332 15339 18105 18112
4285 8301 8308	4265 4272 4279 4286 8302 8300	4266 4273 4280 4287 8303 8310	4267 4274 4281 4288 8304 8311	4268 4275 4282 4289 8305 8312	4276 4283 4290 8306 8313	4284 4291 8307 8314	15326 15333 15340 18106 18113	15327 15334 15341 18107 18114	15328 15335 18101 18108 18115	15322 15329 15336 18102 18109 18116	15337 18103 18110 18117	15331 15338 18104 18111 18118	15332 15339 18105 18112 18119
4285 8301 8308 8315	4265 4272 4279 4286 8302 8309 8316	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319	4276 4283 4290 8306 8313 8320	4284 4291 8307 9314 8321	15326 15333 15340 18106 18113 18120	15327 15334 15341 18107 18114 18121	15328 15335 - 16101 18108 18115 18122	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123	15337 18103 18110 18117 18124	15331 15338 18104 18111 18118 18125	15332 15339 18105 18112 18119 18126
4285 8301 8308 8315 8322	4265 4272 4279 4286 8302 8300 8316 9323	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317 8324	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327	4284 4291 8307 8314 8321 8328	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128	15328 15335 16101 18108 18115 18122 18129	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130	15337 18103 18110 18117 18124 18131	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133
4285 8301 8308 8315 8322 8329	4265 4272 4279 4286 8302 8300 8316 8323 8330	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317 8324 8331	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8334	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135	15328 15335 . 18101 18108 18115 18122 18129 18136	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18139	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330	4265 4272 4279 4286 8302 8300 8316 8323 8330 8337	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317 8324 8331 8338	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332 8339	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8312 8326 8333 8340	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8334 8341	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18127 18134 18141	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18136 18143	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18139 18146	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 18147
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343	4265 4272 4279 4286 8302 8316 8316 8323 8330 8337 8337	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317 8324 8331 8338 8345	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8325 8339 8346	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 8347	4276 4283 4290 8306 8313 8320 8327 8334 8341 8348	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 8349	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134 18141 18148	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142 18149	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18136 18143 18150	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18139 18146 19503	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 18147 19504
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8350	4265 4272 4279 4286 8302 8309 8316 8323 8330 8337 8344 13201	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317 8324 8331 8338 8345 13202	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332 8339 8346 13203	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 8347	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8334 8341 8348	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 8349 13200	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134 18141 18148	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142 18149	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18136 18143 18150	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501 19508	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19509	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18132 18139 18146 19503 19510	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 18147 19504
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8360	4265 4272 4279 4286 8302 8309 8316 8323 8330 8337 8344 13201 13208	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317 8324 8331 6338 8338 13202 13209	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332 8339 8346 13203 13210	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 8347 13204	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8334 8341 8348 13205 13212	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 8349 13200 13213	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134 18141 18148 19506 19512	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142 18149 19506 19513	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18136 18143 18150 19507	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501 19508	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19509 19516	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18139 18146 19503 19510	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 18147 19504 19511
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8343 13207	4265 4272 4279 4286 8302 8300 8316 8323 8330 8337 8344 13201 13208 13215	4266 4273 4287 4287 8303 8310 8317 8324 8331 8338 8345 13202 13209 13216	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332 8339 8346 13203 13217	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 8347 13204 13211	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8334 8341 8348 13205 13212	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 8349 13200 13213 13220	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134 18141 18148 19505 19512	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142 18149 19506 19513 19520	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18136 18143 18150 19507 19507 19521	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501 19508 19515 19522	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19509 19516 19523	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18139 18146 19503 19510 19517	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 18147 19504 19511 19518
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8343 13207 13214 13221	4265 4272 4279 4286 8302 8309 8316 8323 8337 8337 8337 13201 13208 13215 13222	4266 4273 4287 4287 8303 8310 8317 8324 8331 8338 8345 13202 13209 13216 13223	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332 8336 13203 13210 13217 13224	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 13204 13211 13218 13225	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8344 8341 8348 13205 13212 13210	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 8349 13206 13213 13220 13227	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134 18141 18148 19505 19512 19512 19519	15327 15334 15334 15307 18114 18121 18128 18135 18142 18149 19506 19513 19520 19527	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18130 18143 18150 19507 19514 19521 19528	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19508 19515 19522 19529	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19509 19516 19523 19530	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18139 18146 19503 19510 19517 19524 19531	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 18147 19504 19511 19518 19525
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8350 13207 13214 13221	4265 4272 4270 4280 8302 8300 8316 8323 8337 8344 13208 13215 13222	4266 4273 4280 4287 8303 8310 8317 8324 8331 8338 8338 13202 13209 13216 13230	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8339 8326 13203 13210 13217 13224 13231	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8347 13204 13211 13218 13225 13232	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8334 8341 8348 13205 13212 13210 13226	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 \$349 13200 13213 13220 13227 13234	15326 15333 15340 18106 18113 18120 16127 18134 18148 19505 19512 19519 19526 19533	15327 15334 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142 18149 19506 19513 19520 19520 19527 19534	15328 15335 18101 18108 18115 18129 18129 18136 18143 18150 19514 19521 19528 19535	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501 19508 19515 19522 19529	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19509 19516 19523 19530 19537	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18139 18146 19503 19510 19517 19524 19531 19538	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 18147 19504 19511 19518 19525 19532
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8350 13207 13214 13221 13228 13235	4265 4272 4279 4280 8300 8316 8323 8330 8337 8344 13201 13208 13215 13222 13223	4266 4273 4280 4287 \$303 \$310 8317 8324 8331 8338 8345 13202 13209 13216 13223 13230 13237	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332 8346 13203 13217 13224 13231 13236	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 8347 13204 13211 13218 13225 13239	1 4276 4283 4290 6300 8313 8320 8327 8334 8341 13205 13212 13210 13226 13233 13240	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 13200 13213 13220 13227 13234 13241	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134 18141 18148 19505 19512 19512 19519	15327 15334 15334 15307 18114 18121 18128 18135 18142 18149 19506 19513 19520 19527	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18136 18143 18150 19507 19507 19521	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501 19508 19515 19522 19529 19536 19536	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19500 19516 19523 19530 19530 19537 19537	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18130 18146 19503 19510 19517 19524 19531 19538	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 19511 19511 19518 19525 19539 19546
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8350 13207 13214 13221 13228 13235 13242	4265 4272 4279 4286 8302 8300 8316 8323 8330 8337 8344 13208 13215 13222 13229 132236 13236	4266 4273 4287 8303 8310 8317 8324 8331 8345 13202 13202 13216 13223 13237 13234	4267 4274 4281 4288 8304 8318 8325 8339 8346 13203 13217 13224 13231 13238 13245	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 13211 13218 13225 13232 13232 13239	4276 4283 4290 8300 8313 8320 8327 8334 8341 8348 13205 13212 13210 13226 13233 13240	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8342 8349 13200 13213 13220 13227 13234 13241	15326 15333 15340 18106 18113 18120 16127 18134 18148 19505 19512 19519 19526 19533	15327 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142 18149 19506 19513 19520 19527 19527 19541	15328 15335 18101 18108 18115 18122 18129 18136 18143 18150 19507 19514 19521 19528 19535 19542	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501 19515 19522 19529 19536 19550	15337 18103 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19509 19516 19523 19530 19537 19537	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18139 18140 19503 19510 19517 19524 19531 19538 19545 23502	15332 15339 18105 181105 181126 18126 18133 18140 18147 19504 19511 19518 19525 19532 19539 19546 23503
4285 8301 8308 8315 8322 8329 8330 8343 8350 13207 13214 13221 13228 13235	4265 4272 4279 4280 8300 8316 8323 8330 8337 8344 13201 13208 13215 13222 13223	4266 4273 4280 4287 \$303 \$310 8317 8324 8331 8338 8345 13202 13209 13216 13223 13230 13237	4267 4274 4281 4288 8304 8311 8318 8325 8332 8346 13203 13217 13224 13231 13236	4268 4275 4282 4289 8305 8312 8319 8326 8333 8340 8347 13204 13211 13218 13225 13239	1 4276 4283 4290 6300 8313 8320 8327 8334 8341 13205 13212 13210 13226 13233 13240	4284 4291 8307 8314 8321 8328 8335 8342 8349 13203 13223 13224 13234 13248	15326 15333 15340 18106 18113 18120 18127 18134 18141 18148 19505 19512 19519 19526 19533 19540	15327 15334 15334 15341 18107 18114 18121 18128 18135 18142 18149 19506 19513 19520 19520 19527 19534	15328 15335 18101 18108 18115 18129 18129 18136 18143 18150 19514 19521 19528 19535	15322 15329 15336 18102 18109 18116 18123 18130 18137 18144 19501 19515 19522 19529 19536 19550	15337 18103 18110 18117 18124 18131 18138 18145 19502 19500 19516 19523 19530 19530 19537 19537	15331 15338 18104 18111 18118 18125 18132 18130 18146 19503 19510 19517 19524 19531 19538	15332 15339 18105 18112 18119 18126 18133 18140 19511 19511 19518 19525 19539 19546

23518	23519												
		* 23520	23521	23522	23523	23524	4629	4630	4631	4032	4633	4634	4635
23525	23526	23527	23528	23529	23530	23531	4636	4637	4038	4630	4040	4641	4042
23532	23533	23534	23535	23536	23537	23538	4643	4644	4645	4646	4647	4648	4649
23530	23540	23541	23542	23543	23544	23545	4650	10101	10102	10103	10104	10105	10108
23546	23547	23548	23549	23550	26451	26452	10107	10108	10102	10110	10111	10112	10113
26453	26454	26455	26456	26457	26458	26459	10114	10115	10116	10117	10118	10119	10120
26460	20461	26462	26463	26464	26465	26406	10121	10122	10123	10124	10125	10126	10127
26407	26468	26469	26470	26471	26472	26473	10128	10129	10130	10131	10132	10133	10134
26474	26475	26476	26477	20478	26470	26480	10135	10130	10137	10138	10139	10140	10141
26481	26482	26483	26484	26485	20486	26487	10142	10143	10144	10145	10146	10147	10148
26488	26489	26490	26491	26492	26493	26494	10149	10150	14301	14302	14303	14304	14305
26495	26496	20497	26498	26499	20500		14306	14307	14308	14309	14310	14311	14312
20100	-0100			-0100	20000		14313	14314	14315	14316	14317	14318	14312
							14320	14321	14322	14323	14324	14325	14326
		23	Emission	e			14327	14328	14329	14330	14331	14332	14333
							14334	14335	14336	14337	14338	14330	14340
33051	33052	33053	33054	33055	33056	33057	14341	14342	14343	14344	14345	14346	14347
33058	33059	33060	33061	33062	33063	33064	14348	14349	14350	16051	16052	16053	16054
33065	33066	33067	33068	33069	33070	33071	16055	10056	16057	16058	16050	16060	16061
33072	33073	33074	33075	33076	33077	33078	16062	16063	16064	16065	16066	16067	10068
33079	33080	33081	33082	33083	33084	33085	16069	16070	16071	16072	16073	16074	16075
33086	33087	33088	33089	33090	33091	33092	16076	16077	16078	16079	16080	16081	16082
33093	33094	33095	33096	33097	33098	33099	16083	16084	16085	16086	16087	16088	16089
33100	42201	42202	42203	42204	42205	42206	16090	16091	16092	16093	16094	16095	16098
42207	42208	42209	42210	42211	42212 42210	42213	16097	16098	16099	16100	10101	16102	16103
42207 42214 42221	42215	42216 42223	42217	42218	42210	42220 42227 42234	16104	16105	16106	16107	16108	16109	16110
42221	42222	42223	42224	42225	42226 42233	42227	16111	16112	16113	16114	16115	16116	16117
42228	42220	42230	42231	42232	42233	42234	16118	16119	16120	16121	16122	16123	16124
42235	42236	42237	42238	42239	42240	42241	16125	16126	16127	16128	16129	16130	16131
$\frac{42242}{42249}$	42243 46951	42244 46952	42245	42246	42247	42246	16132	16133	16134	16135	16136	16137	16138
12249			46953	46954	46955	46956	16139	16140	16141	16142	16143	16144	16145
46957 46964	46958	46959	46960	46961	46962	46963	16146	16147	16148	16149	16150	18201	18202
46971	46965 46972	46966 46973	46967 46974	46968	46969 46976	46970	18203	18204	18205	18206	18207	18208	18209
46978	46979	46980	46981	46975 46982		46977 46984	18210	18211	18212	18213	18214	18215	18216
46985	46986	46987	46988	46982	46983 46990		18217	18218	18219	18220	18221	18222	18223
46992	46993	46994	46995	46996		46991 46998	18224	18225	18226	18227	18228	18229	18223 18230
46999	47000	49301	49302	40393	46997 49304	49305	18231	18232	18233	18234	18235	18236	18237
49306	49307	49308	49309	49310	49311	49312	18238	18239	18240	18241	18242	18243	18244
49313	49314	49315	49316	49317	49318	49312	18245	18246	18247	18248	18249	18250	26151
49320	49321	49322	49323	49324	49325	49326	26152	26153	26154	26155	26156	26157	20168
49327	49328	49329	49330	49331	49332	49320	26159	26160	26161	26162	26163	26164	26165
49334	49335	49336	49337	49338	49339	49340	26166	26167	26168	26169	26170	26171	26172
49341	49342	49343	49344	49345	49346	49347	26173	26174	26175	26176	26177	26178	26172 20179
49348	49349	49350	49751	49752	49753	49754	26180	26181	26182	26183	26184	26185	20186
49755	49756	49757	49758	49759	49760	49761	26187	26188	26180	26100	26191	26192	26193
49762	49763	49764	49765	49766	49767	49768	26194	26195	26196	26197	26198	26199	26200
49769	49770	49771	49772	49773	49774	49775	28551	28552	28553	28554	28555	28556	28557
49776	49777	49778	49779	49780	49781	49782	28558	28559	28560	28561	28562	28563	28564
49783	49784	49785	49786	49787	49788	49789	28565.		28567	28568	28569	28570	28571
49790		49792	49793	49794	49795	49796	28572	28578	_				
49797	49798	49799	49800		70100	±3190	1						
		-2100	2000		-	_	l						

TITOLI DI CINQUANTA OBBLIGAZIONI (L. 25.000)

2ª Emissione 4614 460B

Certificato conforme allo registrazioni operate all'atto della estrazione e risultanti dal relativo processo verbale in data 2 dicembre 1946.

Roma, 3 dicembre 1946.

Il Presidente: G. B. BOERI

GIOLITTI GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente